



Certificado N° 0217

## CERTIFICADO DE PRODUCTO ESQUEMA 5 RETIE

Certicheck S.A.S. otorga el presente certificado de conformidad de producto a:

**INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.**

**NIT 811.039.929-8**

**Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín**

Para el producto:

**INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS DE BAJA TENSIÓN**

El cual satisface los requisitos del referente normativo:

Artículos generales 2.2.1 y 2.2.2; artículos específicos 2.3.17 y 2.3.17.2, del Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE, del Ministerio de Minas y Energía de la República de Colombia; Resolución 40117 del 2 de abril de 2024 y adendas modificatorias

**Fecha de expedición:** 2025/07/04

**Fecha límite para primer seguimiento:** 2026/07/04

**Fecha límite para segundo seguimiento:** 2028/03/04

**Fecha de última modificación:** 2025/08/05

**Fecha de renovación:**

**Fecha de vencimiento del certificado:** 2030/07/03

La información completa de características e identificación del producto se encuentran en las hojas anexas a este documento, las cuales son parte integral del mismo. Este documento consta de 24 páginas. La vigencia y validez de este certificado depende del cumplimiento de lo estipulado en el RC-CR-001 Reglamento de certificación de productos, de CERTICHECK



Escanear para verificar el estado del certificado o consultar en [www.certicheck.com.co](http://www.certicheck.com.co)



ISO/IEC 17065:2012  
19-CPR-001



Director General

[WWW.CERTICHECK.COM.CO](http://WWW.CERTICHECK.COM.CO)

Circular 4 # 72 - 19, 050031, Medellín, Colombia  
Teléfono: +57 300 6202817

# ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217

INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.

Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín

INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN



ISO/IEC 17065:2012  
19-CPR-001

Fecha de certificación inicial: 2025/07/04

Fecha de última modificación: 2025/08/05

Fecha de vencimiento: 2030/07/03

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ÍTEM	DESCRIPCIÓN
Producto	Interruptores automáticos de baja tensión
Reglamento	Resolución 40117 de 02 de abril de 2024 del Ministerio de Minas y Energía de Colombia " Por la cual se modifica el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas- RETIE" Libro 2. Título 2 - Requisitos generales para los productos utilizados en las instalaciones eléctricas. (Artículo. 2.2.1. Artículo. 2.2.2.) Artículo 2.3.17 Equipos de corte y seccionamiento de baja y media tensión Artículo 2.3.17.2 Interruptores automáticos de baja tensión
Marca	CHINT
Fabricante	Zhejiang Chint Electric Co, Ltd.
Planta de fabricación	N° 1 Chint Road, Chint Industrial Zone, North Baixiang, Yueqing, Zhejiang Province P.R. China. ZIP 325603
País de origen	China
Familia / Categoría	Interruptores de caja moldeada bajo IEC 60947-2
Modelo / Referencias	Ver listado de referencias particulares en anexo de especificaciones técnicas
Tensión nominal	Hasta 690 V

Director General

# ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217

INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.

Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín

INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN



ISO/IEC 17065:2012  
19-CPR-001

Fecha de certificación inicial: 2025/07/04

Fecha de última modificación: 2025/08/05

Fecha de vencimiento: 2030/07/03

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ÍTEM	DESCRIPCIÓN
Corriente nominal	Hasta 6300 A
Corriente de cortocircuito (Icc)	Hasta 100 kA
Frecuencia (Hz)	60 Hz
Número de polos	1, 2, 3 o 4 polos
Usos permitidos	Protección en instalaciones eléctricas de baja tensión
Prohibiciones	Ninguna
Número de reportes de ensayo y el laboratorio emisor	F1T09-07 LENC - 24 - I 0377 emitido por Laboratorio NYCE COLOMBIA. RP 082-25-1 emitido por Laboratorio LAECOL. RP 00901-CB2015CQC-067841 emitido por Laboratorio Shanghai Testing & Inspection Institute for Electrical Equipment (STIEE). RP 40433E00 emitido por Laboratorio CIDET. RP 50609E01 emitido por Laboratorio CIDET. RP 3323012.50 emitido por Laboratorio DEKRA Testing Services (Zhejiang) Co, Ltd.

Director General

# ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217

INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.

Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín

INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN



ISO/IEC 17065:2012

19-CPR-001

Fecha de certificación inicial: 2025/07/04

Fecha de última modificación: 2025/08/05

Fecha de vencimiento: 2030/07/03

## LISTADO DE REFERENCIAS

Ítem	Referencia	Descripción
1	NM1-63S/3300 10A	Interruptor automático hasta 690V, 10A, 20kA, 3P
2	NM1-63S/3300 16A	Interruptor automático hasta 690V, 16A, 20kA, 3P
3	NM1-63S/3300 20A	Interruptor automático hasta 690V, 20A, 20kA, 3P
4	NM1-63S/3300 25A	Interruptor automático hasta 690V, 25A, 20kA, 3P
5	NM1-63S/3300 30A	Interruptor automático hasta 690V, 30A, 20kA, 3P
6	NM1-63S/3300 32A	Interruptor automático hasta 690V, 32A, 20kA, 3P
7	NM1-63S/3300 40A	Interruptor automático hasta 690V, 40A, 20kA, 3P
8	NM1-63S/3300 50A	Interruptor automático hasta 690V, 50A, 20kA, 3P
9	NM1-63S/3300 63A	Interruptor automático hasta 690V, 63A, 20kA, 3P
10	NM1-63H/3300 10A	Interruptor automático hasta 690V, 10A, 42kA, 3P
11	NM1-63H/3300 16A	Interruptor automático hasta 690V, 16A, 42kA, 3P
12	NM1-63H/3300 20A	Interruptor automático hasta 690V, 20A, 42kA, 3P
13	NM1-63H/3300 25A	Interruptor automático hasta 690V, 25A, 42kA, 3P
14	NM1-63H/3300 30A	Interruptor automático hasta 690V, 30A, 42kA, 3P
15	NM1-63H/3300 32A	Interruptor automático hasta 690V, 32A, 42kA, 3P
16	NM1-63H/3300 40A	Interruptor automático hasta 690V, 40A, 42kA, 3P
17	NM1-63H/3300 50A	Interruptor automático hasta 690V, 50A, 42kA, 3P
18	NM1-63H/3300 63A	Interruptor automático hasta 690V, 63A, 42kA, 3P
19	NM1-125S/3300 25A	Interruptor automático hasta 690V, 25A, 42kA, 3P
20	NM1-125S/3300 30A	Interruptor automático hasta 690V, 30A, 42kA, 3P
21	NM1-125S/3300 32A	Interruptor automático hasta 690V, 32A, 42kA, 3P
22	NM1-125S/3300 40A	Interruptor automático hasta 690V, 40A, 42kA, 3P
23	NM1-125S/3300 50A	Interruptor automático hasta 690V, 50A, 42kA, 3P
24	NM1-125S/3300 63A	Interruptor automático hasta 690V, 63A, 42kA, 3P
25	NM1-125S/3300 80A	Interruptor automático hasta 690V, 80A, 42kA, 3P
26	NM1-125S/3300 100A	Interruptor automático hasta 690V, 100A, 42kA, 3P
27	NM1-125S/3300 125A	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 42kA, 3P
28	NM1-125H/2300 25A	Interruptor automático hasta 690V, 25A, 65kA, 2P
29	NM1-125H/2300 30A	Interruptor automático hasta 690V, 30A, 65kA, 2P
30	NM1-125H/2300 32A	Interruptor automático hasta 690V, 32A, 65kA, 2P

Ítem	Referencia	Descripción
31	NM1-125H/2300 40A	Interruptor automático hasta 690V, 40A, 65kA, 2P
32	NM1-125H/2300 50A	Interruptor automático hasta 690V, 50A, 65kA, 2P
33	NM1-125H/2300 63A	Interruptor automático hasta 690V, 63A, 65kA, 2P
34	NM1-125H/2300 80A	Interruptor automático hasta 690V, 80A, 65kA, 2P
35	NM1-125H/2300 100A	Interruptor automático hasta 690V, 100A, 65kA, 2P
36	NM1-125H/2300 125A	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 65kA, 2P
37	NM1-125H/3300 25A	Interruptor automático hasta 690V, 25A, 65kA, 3P
38	NM1-125H/3300 30A	Interruptor automático hasta 690V, 30A, 65kA, 3P
39	NM1-125H/3300 32A	Interruptor automático hasta 690V, 32A, 65kA, 3P
40	NM1-125H/3300 40A	Interruptor automático hasta 690V, 40A, 65kA, 3P
41	NM1-125H/3300 50A	Interruptor automático hasta 690V, 50A, 65kA, 3P
42	NM1-125H/3300 63A	Interruptor automático hasta 690V, 63A, 65kA, 3P
43	NM1-125H/3300 80A	Interruptor automático hasta 690V, 80A, 65kA, 3P
44	NM1-125H/3300 100A	Interruptor automático hasta 690V, 100A, 65kA, 3P
45	NM1-125H/3300 125A	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 65kA, 3P
46	NM1-250S/3300 100A	Interruptor automático hasta 690V, 100A, 42kA, 3P
47	NM1-250S/3300 125A	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 42kA, 3P
48	NM1-250S/3300 140A	Interruptor automático hasta 690V, 140A, 42kA, 3P
49	NM1-250S/3300 150A	Interruptor automático hasta 690V, 150A, 42kA, 3P
50	NM1-250S/3300 160A	Interruptor automático hasta 690V, 160A, 42kA, 3P
51	NM1-250S/3300 175A	Interruptor automático hasta 690V, 175A, 42kA, 3P
52	NM1-250S/3300 180A	Interruptor automático hasta 690V, 180A, 42kA, 3P
53	NM1-250S/3300 200A	Interruptor automático hasta 690V, 200A, 42kA, 3P
54	NM1-250S/3300 225A	Interruptor automático hasta 690V, 225A, 42kA, 3P
55	NM1-250S/3300 250A	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 42kA, 3P
56	NM1-250H/2300 100A	Interruptor automático hasta 690V, 100A, 65kA, 2P
57	NM1-250H/2300 125A	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 65kA, 2P
58	NM1-250H/2300 140A	Interruptor automático hasta 690V, 140A, 65kA, 2P
59	NM1-250H/2300 150A	Interruptor automático hasta 690V, 150A, 65kA, 2P
60	NM1-250H/2300 160A	Interruptor automático hasta 690V, 160A, 65kA, 2P

Director General

# ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217

INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.

Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín

INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN



ISO/IEC 17065:2012

19-CPR-001

Fecha de certificación inicial: 2025/07/04

Fecha de última modificación: 2025/08/05

Fecha de vencimiento: 2030/07/03

## LISTADO DE REFERENCIAS

Ítem	Referencia	Descripción
61	NM1-250H/2300 175A	Interruptor automático hasta 690V, 175A, 65kA, 2P
62	NM1-250H/2300 180A	Interruptor automático hasta 690V, 180A, 65kA, 2P
63	NM1-250H/2300 200A	Interruptor automático hasta 690V, 200A, 65kA, 2P
64	NM1-250H/2300 225A	Interruptor automático hasta 690V, 225A, 65kA, 2P
65	NM1-250H/2300 250A	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 65kA, 2P
66	NM1-250H/3300 100A	Interruptor automático hasta 690V, 100A, 65kA, 3P
67	NM1-250H/3300 125A	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 65kA, 3P
68	NM1-250H/3300 140A	Interruptor automático hasta 690V, 140A, 65kA, 3P
69	NM1-250H/3300 150A	Interruptor automático hasta 690V, 150A, 65kA, 3P
70	NM1-250H/3300 160A	Interruptor automático hasta 690V, 160A, 65kA, 3P
71	NM1-250H/3300 175A	Interruptor automático hasta 690V, 175A, 65kA, 3P
72	NM1-250H/3300 180A	Interruptor automático hasta 690V, 180A, 65kA, 3P
73	NM1-250H/3300 200A	Interruptor automático hasta 690V, 200A, 65kA, 3P
74	NM1-250H/3300 225A	Interruptor automático hasta 690V, 225A, 65kA, 3P
75	NM1-250H/3300 250A	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 65kA, 3P
76	NM1-400S/3300 250A	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 50kA, 3P
77	NM1-400S/3300 300A	Interruptor automático hasta 690V, 300A, 50kA, 3P
78	NM1-400S/3300 315A	Interruptor automático hasta 690V, 315A, 50kA, 3P
79	NM1-400S/3300 350A	Interruptor automático hasta 690V, 350A, 50kA, 3P
80	NM1-400S/3300 400A	Interruptor automático hasta 690V, 400A, 50kA, 3P
81	NM1-400H/3300 250A	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 85kA, 3P
82	NM1-400H/3300 300A	Interruptor automático hasta 690V, 300A, 85kA, 3P
83	NM1-400H/3300 315A	Interruptor automático hasta 690V, 315A, 85kA, 3P
84	NM1-400H/3300 350A	Interruptor automático hasta 690V, 350A, 85kA, 3P
85	NM1-400H/3300 400A	Interruptor automático hasta 690V, 400A, 85kA, 3P
86	NM1-630S/3300 400A	Interruptor automático hasta 690V, 400A, 50kA, 3P
87	NM1-630S/3300 450A	Interruptor automático hasta 690V, 450A, 50kA, 3P
88	NM1-630S/3300 500A	Interruptor automático hasta 690V, 500A, 50kA, 3P
89	NM1-630S/3300 630A	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 50kA, 3P
90	NM1-630H/3300 400A	Interruptor automático hasta 690V, 400A, 85kA, 3P

Ítem	Referencia	Descripción
91	NM1-630H/3300 450A	Interruptor automático hasta 690V, 450A, 85kA, 3P
92	NM1-630H/3300 500A	Interruptor automático hasta 690V, 500A, 85kA, 3P
93	NM1-630H/3300 630A	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 85kA, 3P
94	NM1-800S/3300 630A	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 65kA, 3P
95	NM1-800S/3300 700A	Interruptor automático hasta 690V, 700A, 65kA, 3P
96	NM1-800S/3300 800A	Interruptor automático hasta 690V, 800A, 65kA, 3P
97	NM1-800H/3300 630A	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 85kA, 3P
98	NM1-800H/3300 700A	Interruptor automático hasta 690V, 700A, 85kA, 3P
99	NM1-800H/3300 800A	Interruptor automático hasta 690V, 800A, 85kA, 3P
100	NM1-1250H/3300 800A	Interruptor automático hasta 690V, 800A, 85kA, 3P
101	NM1-1250H/3300 1000A	Interruptor automático hasta 690V, 1000A, 85kA, 3P
102	NM1-1250H/3300 1250A	Interruptor automático hasta 690V, 1250A, 85kA, 3P
103	NM8-125S 16A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 16A, 50kA, 3P
104	NM8M-125S 16A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 16A, 50kA, 3P
105	NM8N-125S 16A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 16A, 50kA, 3P
106	NM8S-125S 16A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 16A, 50kA, 3P
107	NM8-125S 25A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 25A, 50kA, 3P
108	NM8M-125S 25A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 25A, 50kA, 3P
109	NM8N-125S 25A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 25A, 50kA, 3P
110	NM8S-125S 25A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 25A, 50kA, 3P
111	NM8-125S 32A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 32A, 50kA, 3P
112	NM8M-125S 32A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 32A, 50kA, 3P
113	NM8N-125S 32A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 32A, 50kA, 3P
114	NM8S-125S 32A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 32A, 50kA, 3P
115	NM8-125S 40A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 40A, 50kA, 3P
116	NM8M-125S 40A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 40A, 50kA, 3P
117	NM8N-125S 40A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 40A, 50kA, 3P
118	NM8S-125S 40A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 40A, 50kA, 3P
119	NM8-125S 50A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 50A, 50kA, 3P
120	NM8M-125S 50A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 50A, 50kA, 3P

Director General

# ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217

INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.

Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín

INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN



ISO/IEC 17065:2012

19-CPR-001

Fecha de certificación inicial: 2025/07/04

Fecha de última modificación: 2025/08/05

Fecha de vencimiento: 2030/07/03

## LISTADO DE REFERENCIAS

Ítem	Referencia	Descripción
121	NM8N-125S 50A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 50A, 50kA, 3P
122	NM8S-125S 50A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 50A, 50kA, 3P
123	NM8-125S 63A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 63A, 50kA, 3P
124	NM8M-125S 63A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 63A, 50kA, 3P
125	NM8N-125S 63A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 63A, 50kA, 3P
126	NM8S-125S 63A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 63A, 50kA, 3P
127	NM8-125S 80A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 80A, 50kA, 3P
128	NM8M-125S 80A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 80A, 50kA, 3P
129	NM8N-125S 80A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 80A, 50kA, 3P
130	NM8S-125S 80A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 80A, 50kA, 3P
131	NM8-125S 100A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 100A, 50kA, 3P
132	NM8M-125S 100A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 100A, 50kA, 3P
133	NM8N-125S 100A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 100A, 50kA, 3P
134	NM8S-125S 100A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 100A, 50kA, 3P
135	NM8-125S 125A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 50kA, 3P
136	NM8M-125S 125A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 50kA, 3P
137	NM8N-125S 125A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 50kA, 3P
138	NM8S-125S 125A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 50kA, 3P
139	NM8-250S 125A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 50kA, 3P
140	NM8M-250S 125A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 50kA, 3P
141	NM8N-250S 125A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 50kA, 3P
142	NM8S-250S 125A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 50kA, 3P
143	NM8-250S 160A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 160A, 50kA, 3P
144	NM8M-250S 160A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 160A, 50kA, 3P
145	NM8N-250S 160A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 160A, 50kA, 3P
146	NM8S-250S 160A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 160A, 50kA, 3P
147	NM8-250S 180A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 180A, 50kA, 3P
148	NM8M-250S 180A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 180A, 50kA, 3P
149	NM8N-250S 180A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 180A, 50kA, 3P
150	NM8S-250S 180A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 180A, 50kA, 3P

Ítem	Referencia	Descripción
151	NM8-250S 200A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 200A, 50kA, 3P
152	NM8M-250S 200A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 200A, 50kA, 3P
153	NM8N-250S 200A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 200A, 50kA, 3P
154	NM8S-250S 200A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 200A, 50kA, 3P
155	NM8-250S 225A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 225A, 50kA, 3P
156	NM8M-250S 225A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 225A, 50kA, 3P
157	NM8N-250S 225A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 225A, 50kA, 3P
158	NM8S-250S 225A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 225A, 50kA, 3P
159	NM8-250S 250A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 50kA, 3P
160	NM8M-250S 250A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 50kA, 3P
161	NM8N-250S 250A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 50kA, 3P
162	NM8S-250S 250A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 50kA, 3P
163	NM8-400S 250A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 70kA, 3P
164	NM8M-400S 250A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 70kA, 3P
165	NM8N-400S 250A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 70kA, 3P
166	NM8S-400S 250A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 70kA, 3P
167	NM8-400S 315A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 315A, 70kA, 3P
168	NM8M-400S 315A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 315A, 70kA, 3P
169	NM8N-400S 315A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 315A, 70kA, 3P
170	NM8S-400S 315A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 315A, 70kA, 3P
171	NM8-400S 350A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 350A, 70kA, 3P
172	NM8M-400S 350A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 350A, 70kA, 3P
173	NM8N-400S 350A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 350A, 70kA, 3P
174	NM8S-400S 350A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 350A, 70kA, 3P
175	NM8-400S 400A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 400A, 70kA, 3P
176	NM8M-400S 400A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 400A, 70kA, 3P
177	NM8N-400S 400A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 400A, 70kA, 3P
178	NM8S-400S 400A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 400A, 70kA, 3P
179	NM8-630S 250A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 70kA, 3P
180	NM8M-630S 250A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 70kA, 3P

Director General

# ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217

INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.

Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín

INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN

Fecha de certificación inicial: 2025/07/04

Fecha de última modificación: 2025/08/05

Fecha de vencimiento: 2030/07/03



ISO/IEC 17065:2012

19-CPR-001

## LISTADO DE REFERENCIAS

Ítem	Referencia	Descripción
181	NM8N-630S 250A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 70kA, 3P
182	NM8S-630S 250A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 70kA, 3P
183	NM8-630S 315A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 315A, 70kA, 3P
184	NM8M-630S 315A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 315A, 70kA, 3P
185	NM8N-630S 315A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 315A, 70kA, 3P
186	NM8S-630S 315A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 315A, 70kA, 3P
187	NM8-630S 350A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 350A, 70kA, 3P
188	NM8M-630S 350A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 350A, 70kA, 3P
189	NM8N-630S 350A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 350A, 70kA, 3P
190	NM8S-630S 350A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 350A, 70kA, 3P
191	NM8-630S 400A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 400A, 70kA, 3P
192	NM8M-630S 400A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 400A, 70kA, 3P
193	NM8N-630S 400A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 400A, 70kA, 3P
194	NM8S-630S 400A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 400A, 70kA, 3P
195	NM8-630S 500A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 500A, 70kA, 3P
196	NM8M-630S 500A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 500A, 70kA, 3P
197	NM8N-630S 500A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 500A, 70kA, 3P
198	NM8S-630S 500A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 500A, 70kA, 3P
199	NM8-630S 630A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 70kA, 3P
200	NM8M-630S 630A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 70kA, 3P
201	NM8N-630S 630A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 70kA, 3P
202	NM8S-630S 630A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 70kA, 3P
203	NM8-800S 630A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 50kA, 3P
204	NM8M-800S 630A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 50kA, 3P
205	NM8N-800S 630A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 50kA, 3P
206	NM8S-800S 630A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 50kA, 3P
207	NM8-800S 700A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 700A, 50kA, 3P
208	NM8M-800S 700A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 700A, 50kA, 3P
209	NM8N-800S 700A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 700A, 50kA, 3P
210	NM8S-800S 700A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 700A, 50kA, 3P

Ítem	Referencia	Descripción
211	NM8-800S 800A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 800A, 50kA, 3P
212	NM8M-800S 800A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 800A, 50kA, 3P
213	NM8N-800S 800A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 800A, 50kA, 3P
214	NM8S-800S 800A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 800A, 50kA, 3P
215	NM8-1250S 630A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 50kA, 3P
216	NM8M-1250S 630A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 50kA, 3P
217	NM8N-1250S 630A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 50kA, 3P
218	NM8S-1250S 630A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 50kA, 3P
219	NM8-1250S 700A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 700A, 50kA, 3P
220	NM8M-1250S 700A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 700A, 50kA, 3P
221	NM8N-1250S 700A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 700A, 50kA, 3P
222	NM8S-1250S 700A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 700A, 50kA, 3P
223	NM8-1250S 800A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 800A, 50kA, 3P
224	NM8M-1250S 800A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 800A, 50kA, 3P
225	NM8N-1250S 800A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 800A, 50kA, 3P
226	NM8S-1250S 800A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 800A, 50kA, 3P
227	NM8-1250S 1000A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 1000A, 50kA, 3P
228	NM8M-1250S 1000A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 1000A, 50kA, 3P
229	NM8N-1250S 1000A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 1000A, 50kA, 3P
230	NM8S-1250S 1000A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 1000A, 50kA, 3P
231	NM8-1250S 1250A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 1250A, 50kA, 3P
232	NM8M-1250S 1250A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 1250A, 50kA, 3P
233	NM8N-1250S 1250A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 1250A, 50kA, 3P
234	NM8S-1250S 1250A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 1250A, 50kA, 3P
235	NM8-1600S 1000A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 1000A, 50kA, 3P
236	NM8M-1600S 1000A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 1000A, 50kA, 3P
237	NM8N-1600S 1000A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 1000A, 50kA, 3P
238	NM8S-1600S 1000A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 1000A, 50kA, 3P
239	NM8-1600S 1250A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 1250A, 50kA, 3P
240	NM8M-1600S 1250A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 1250A, 50kA, 3P

# ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217

INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.

Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín

INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN

Fecha de certificación inicial: 2025/07/04

Fecha de última modificación: 2025/08/05

Fecha de vencimiento: 2030/07/03



ISO/IEC 17065:2012

19-CPR-001

## LISTADO DE REFERENCIAS

Ítem	Referencia	Descripción
241	NM8N-1600S 1250A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 1250A, 50kA, 3P
242	NM8S-1600S 1250A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 1250A, 50kA, 3P
243	NM8-1600S 1600A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 1600A, 50kA, 3P
244	NM8M-1600S 1600A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 1600A, 50kA, 3P
245	NM8N-1600S 1600A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 1600A, 50kA, 3P
246	NM8S-1600S 1600A 3P	Interruptor automático hasta 690V, 1600A, 50kA, 3P
247	NXM-63S/3300 10A	Interruptor automático hasta 690V, 10A, 36kA, 3P
248	NXM-63S/3300 15A	Interruptor automático hasta 690V, 15A, 36kA, 3P
249	NXM-63S/3300 16A	Interruptor automático hasta 690V, 16A, 36kA, 3P
250	NXM-63S/3300 20A	Interruptor automático hasta 690V, 20A, 36kA, 3P
251	NXM-63S/3300 25A	Interruptor automático hasta 690V, 25A, 36kA, 3P
252	NXM-63S/3300 30A	Interruptor automático hasta 690V, 30A, 36kA, 3P
253	NXM-63S/3300 32A	Interruptor automático hasta 690V, 32A, 36kA, 3P
254	NXM-63S/3300 40A	Interruptor automático hasta 690V, 40A, 36kA, 3P
255	NXM-63S/3300 50A	Interruptor automático hasta 690V, 50A, 36kA, 3P
256	NXM-63S/3300 60A	Interruptor automático hasta 690V, 60A, 36kA, 3P
257	NXM-63S/3300 63A	Interruptor automático hasta 690V, 63A, 36kA, 3P
258	NXM-63F/3300 10A	Interruptor automático hasta 690V, 10A, 50kA, 3P
259	NXM-63F/3300 15A	Interruptor automático hasta 690V, 15A, 50kA, 3P
260	NXM-63F/3300 16A	Interruptor automático hasta 690V, 16A, 50kA, 3P
261	NXM-63F/3300 20A	Interruptor automático hasta 690V, 20A, 50kA, 3P
262	NXM-63F/3300 25A	Interruptor automático hasta 690V, 25A, 50kA, 3P
263	NXM-63F/3300 30A	Interruptor automático hasta 690V, 30A, 50kA, 3P
264	NXM-63F/3300 32A	Interruptor automático hasta 690V, 32A, 50kA, 3P
265	NXM-63F/3300 40A	Interruptor automático hasta 690V, 40A, 50kA, 3P
266	NXM-63F/3300 50A	Interruptor automático hasta 690V, 50A, 50kA, 3P
267	NXM-63F/3300 60A	Interruptor automático hasta 690V, 60A, 50kA, 3P
268	NXM-63F/3300 63A	Interruptor automático hasta 690V, 63A, 50kA, 3P
269	NXM-63H/3300 10A	Interruptor automático hasta 690V, 10A, 75kA, 3P
270	NXM-63H/3300 15A	Interruptor automático hasta 690V, 15A, 75kA, 3P

Ítem	Referencia	Descripción
271	NXM-63H/3300 16A	Interruptor automático hasta 690V, 16A, 75kA, 3P
272	NXM-63H/3300 20A	Interruptor automático hasta 690V, 20A, 75kA, 3P
273	NXM-63H/3300 25A	Interruptor automático hasta 690V, 25A, 75kA, 3P
274	NXM-63H/3300 30A	Interruptor automático hasta 690V, 30A, 75kA, 3P
275	NXM-63H/3300 32A	Interruptor automático hasta 690V, 32A, 75kA, 3P
276	NXM-63H/3300 40A	Interruptor automático hasta 690V, 40A, 75kA, 3P
277	NXM-63H/3300 50A	Interruptor automático hasta 690V, 50A, 75kA, 3P
278	NXM-63H/3300 60A	Interruptor automático hasta 690V, 60A, 75kA, 3P
279	NXM-63H/3300 63A	Interruptor automático hasta 690V, 63A, 75kA, 3P
280	NXM-125S/3300 10A	Interruptor automático hasta 690V, 10A, 36kA, 3P
281	NXM-125S/3300 15A	Interruptor automático hasta 690V, 15A, 36kA, 3P
282	NXM-125S/3300 16A	Interruptor automático hasta 690V, 16A, 36kA, 3P
283	NXM-125S/3300 20A	Interruptor automático hasta 690V, 20A, 36kA, 3P
284	NXM-125S/3300 25A	Interruptor automático hasta 690V, 25A, 36kA, 3P
285	NXM-125S/3300 30A	Interruptor automático hasta 690V, 30A, 36kA, 3P
286	NXM-125S/3300 32A	Interruptor automático hasta 690V, 32A, 36kA, 3P
287	NXM-125S/3300 40A	Interruptor automático hasta 690V, 40A, 36kA, 3P
288	NXM-125S/3300 50A	Interruptor automático hasta 690V, 50A, 36kA, 3P
289	NXM-125S/3300 60A	Interruptor automático hasta 690V, 60A, 36kA, 3P
290	NXM-125S/3300 63A	Interruptor automático hasta 690V, 63A, 36kA, 3P
291	NXM-125S/3300 65A	Interruptor automático hasta 690V, 65A, 36kA, 3P
292	NXM-125S/3300 70A	Interruptor automático hasta 690V, 70A, 36kA, 3P
293	NXM-125S/3300 75A	Interruptor automático hasta 690V, 75A, 36kA, 3P
294	NXM-125S/3300 80A	Interruptor automático hasta 690V, 80A, 36kA, 3P
295	NXM-125S/3300 90A	Interruptor automático hasta 690V, 90A, 36kA, 3P
296	NXM-125S/3300 100A	Interruptor automático hasta 690V, 100A, 36kA, 3P
297	NXM-125S/3300 110A	Interruptor automático hasta 690V, 110A, 36kA, 3P
298	NXM-125S/3300 125A	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 36kA, 3P
299	NXM-125F/3300 10A	Interruptor automático hasta 690V, 10A, 50kA, 3P
300	NXM-125F/3300 15A	Interruptor automático hasta 690V, 15A, 50kA, 3P

Director General

# ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217

INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.

Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín

INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN



ISO/IEC 17065:2012

19-CPR-001

Fecha de certificación inicial: 2025/07/04

Fecha de última modificación: 2025/08/05

Fecha de vencimiento: 2030/07/03

## LISTADO DE REFERENCIAS

Ítem	Referencia	Descripción
301	NXM-125F/3300 16A	Interruptor automático hasta 690V, 16A, 50kA, 3P
302	NXM-125F/3300 20A	Interruptor automático hasta 690V, 20A, 50kA, 3P
303	NXM-125F/3300 25A	Interruptor automático hasta 690V, 25A, 50kA, 3P
304	NXM-125F/3300 30A	Interruptor automático hasta 690V, 30A, 50kA, 3P
305	NXM-125F/3300 32A	Interruptor automático hasta 690V, 32A, 50kA, 3P
306	NXM-125F/3300 40A	Interruptor automático hasta 690V, 40A, 50kA, 3P
307	NXM-125F/3300 50A	Interruptor automático hasta 690V, 50A, 50kA, 3P
308	NXM-125F/3300 60A	Interruptor automático hasta 690V, 60A, 50kA, 3P
309	NXM-125F/3300 63A	Interruptor automático hasta 690V, 63A, 50kA, 3P
310	NXM-125F/3300 65A	Interruptor automático hasta 690V, 65A, 50kA, 3P
311	NXM-125F/3300 70A	Interruptor automático hasta 690V, 70A, 50kA, 3P
312	NXM-125F/3300 75A	Interruptor automático hasta 690V, 75A, 50kA, 3P
313	NXM-125F/3300 80A	Interruptor automático hasta 690V, 80A, 50kA, 3P
314	NXM-125F/3300 90A	Interruptor automático hasta 690V, 90A, 50kA, 3P
315	NXM-125F/3300 100A	Interruptor automático hasta 690V, 100A, 50kA, 3P
316	NXM-125F/3300 110A	Interruptor automático hasta 690V, 110A, 50kA, 3P
317	NXM-125F/3300 125A	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 50kA, 3P
318	NXM-125H/3300 10A	Interruptor automático hasta 690V, 10A, 75kA, 3P
319	NXM-125H/3300 15A	Interruptor automático hasta 690V, 15A, 75kA, 3P
320	NXM-125H/3300 16A	Interruptor automático hasta 690V, 16A, 75kA, 3P
321	NXM-125H/3300 20A	Interruptor automático hasta 690V, 20A, 75kA, 3P
322	NXM-125H/3300 25A	Interruptor automático hasta 690V, 25A, 75kA, 3P
323	NXM-125H/3300 30A	Interruptor automático hasta 690V, 30A, 75kA, 3P
324	NXM-125H/3300 32A	Interruptor automático hasta 690V, 32A, 75kA, 3P
325	NXM-125H/3300 40A	Interruptor automático hasta 690V, 40A, 75kA, 3P
326	NXM-125H/3300 50A	Interruptor automático hasta 690V, 50A, 75kA, 3P
327	NXM-125H/3300 60A	Interruptor automático hasta 690V, 60A, 75kA, 3P
328	NXM-125H/3300 63A	Interruptor automático hasta 690V, 63A, 75kA, 3P
329	NXM-125H/3300 65A	Interruptor automático hasta 690V, 65A, 75kA, 3P
330	NXM-125H/3300 70A	Interruptor automático hasta 690V, 70A, 75kA, 3P

Ítem	Referencia	Descripción
331	NXM-125H/3300 75A	Interruptor automático hasta 690V, 75A, 75kA, 3P
332	NXM-125H/3300 80A	Interruptor automático hasta 690V, 80A, 75kA, 3P
333	NXM-125H/3300 90A	Interruptor automático hasta 690V, 90A, 75kA, 3P
334	NXM-125H/3300 100A	Interruptor automático hasta 690V, 100A, 75kA, 3P
335	NXM-125H/3300 110A	Interruptor automático hasta 690V, 110A, 75kA, 3P
336	NXM-125H/3300 125A	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 75kA, 3P
337	NXM-160S/3300 25A	Interruptor automático hasta 690V, 25A, 50kA, 3P
338	NXM-160S/3300 30A	Interruptor automático hasta 690V, 30A, 50kA, 3P
339	NXM-160S/3300 32A	Interruptor automático hasta 690V, 32A, 50kA, 3P
340	NXM-160S/3300 40A	Interruptor automático hasta 690V, 40A, 50kA, 3P
341	NXM-160S/3300 50A	Interruptor automático hasta 690V, 50A, 50kA, 3P
342	NXM-160S/3300 60A	Interruptor automático hasta 690V, 60A, 50kA, 3P
343	NXM-160S/3300 63A	Interruptor automático hasta 690V, 63A, 50kA, 3P
344	NXM-160S/3300 70A	Interruptor automático hasta 690V, 70A, 50kA, 3P
345	NXM-160S/3300 75A	Interruptor automático hasta 690V, 75A, 50kA, 3P
346	NXM-160S/3300 80A	Interruptor automático hasta 690V, 80A, 50kA, 3P
347	NXM-160S/3300 100A	Interruptor automático hasta 690V, 100A, 50kA, 3P
348	NXM-160S/3300 125A	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 50kA, 3P
349	NXM-160S/3300 140A	Interruptor automático hasta 690V, 140A, 50kA, 3P
350	NXM-160S/3300 150A	Interruptor automático hasta 690V, 150A, 50kA, 3P
351	NXM-160S/3300 160A	Interruptor automático hasta 690V, 160A, 50kA, 3P
352	NXM-160F/3300 25A	Interruptor automático hasta 690V, 25A, 50kA, 3P
353	NXM-160F/3300 30A	Interruptor automático hasta 690V, 30A, 50kA, 3P
354	NXM-160F/3300 32A	Interruptor automático hasta 690V, 32A, 50kA, 3P
355	NXM-160F/3300 40A	Interruptor automático hasta 690V, 40A, 50kA, 3P
356	NXM-160F/3300 50A	Interruptor automático hasta 690V, 50A, 50kA, 3P
357	NXM-160F/3300 60A	Interruptor automático hasta 690V, 60A, 50kA, 3P
358	NXM-160F/3300 63A	Interruptor automático hasta 690V, 63A, 50kA, 3P
359	NXM-160F/3300 70A	Interruptor automático hasta 690V, 70A, 50kA, 3P
360	NXM-160F/3300 75A	Interruptor automático hasta 690V, 75A, 50kA, 3P

Director General

# ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217

INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.

Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín

INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN



ISO/IEC 17065:2012

19-CPR-001

Fecha de certificación inicial: 2025/07/04

Fecha de última modificación: 2025/08/05

Fecha de vencimiento: 2030/07/03

## LISTADO DE REFERENCIAS

Ítem	Referencia	Descripción
361	NXM-160F/3300 80A	Interruptor automático hasta 690V, 80A, 50kA, 3P
362	NXM-160F/3300 100A	Interruptor automático hasta 690V, 100A, 50kA, 3P
363	NXM-160F/3300 125A	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 50kA, 3P
364	NXM-160F/3300 140A	Interruptor automático hasta 690V, 140A, 50kA, 3P
365	NXM-160F/3300 150A	Interruptor automático hasta 690V, 150A, 50kA, 3P
366	NXM-160F/3300 160A	Interruptor automático hasta 690V, 160A, 50kA, 3P
367	NXM-160H/3300 25A	Interruptor automático hasta 690V, 25A, 75kA, 3P
368	NXM-160H/3300 30A	Interruptor automático hasta 690V, 30A, 75kA, 3P
369	NXM-160H/3300 32A	Interruptor automático hasta 690V, 32A, 75kA, 3P
370	NXM-160H/3300 40A	Interruptor automático hasta 690V, 40A, 75kA, 3P
371	NXM-160H/3300 50A	Interruptor automático hasta 690V, 50A, 75kA, 3P
372	NXM-160H/3300 60A	Interruptor automático hasta 690V, 60A, 75kA, 3P
373	NXM-160H/3300 63A	Interruptor automático hasta 690V, 63A, 75kA, 3P
374	NXM-160H/3300 70A	Interruptor automático hasta 690V, 70A, 75kA, 3P
375	NXM-160H/3300 75A	Interruptor automático hasta 690V, 75A, 75kA, 3P
376	NXM-160H/3300 80A	Interruptor automático hasta 690V, 80A, 75kA, 3P
377	NXM-160H/3300 100A	Interruptor automático hasta 690V, 100A, 75kA, 3P
378	NXM-160H/3300 125A	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 75kA, 3P
379	NXM-160H/3300 140A	Interruptor automático hasta 690V, 140A, 75kA, 3P
380	NXM-160H/3300 150A	Interruptor automático hasta 690V, 150A, 75kA, 3P
381	NXM-160H/3300 160A	Interruptor automático hasta 690V, 160A, 75kA, 3P
382	NXM-250S/3300 160A	Interruptor automático hasta 690V, 160A, 50kA, 3P
383	NXM-250S/3300 170A	Interruptor automático hasta 690V, 170A, 50kA, 3P
384	NXM-250S/3300 180A	Interruptor automático hasta 690V, 180A, 50kA, 3P
385	NXM-250S/3300 200A	Interruptor automático hasta 690V, 200A, 50kA, 3P
386	NXM-250S/3300 225A	Interruptor automático hasta 690V, 225A, 50kA, 3P
387	NXM-250S/3300 250A	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 50kA, 3P
388	NXM-250F/3300 160A	Interruptor automático hasta 690V, 160A, 50kA, 3P
389	NXM-250F/3300 170A	Interruptor automático hasta 690V, 170A, 50kA, 3P
390	NXM-250F/3300 180A	Interruptor automático hasta 690V, 180A, 50kA, 3P

Ítem	Referencia	Descripción
391	NXM-250F/3300 200A	Interruptor automático hasta 690V, 200A, 50kA, 3P
392	NXM-250F/3300 225A	Interruptor automático hasta 690V, 225A, 50kA, 3P
393	NXM-250F/3300 250A	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 50kA, 3P
394	NXM-250H/3300 160A	Interruptor automático hasta 690V, 160A, 50kA, 3P
395	NXM-250H/3300 170A	Interruptor automático hasta 690V, 170A, 50kA, 3P
396	NXM-250H/3300 180A	Interruptor automático hasta 690V, 180A, 50kA, 3P
397	NXM-250H/3300 200A	Interruptor automático hasta 690V, 200A, 50kA, 3P
398	NXM-250H/3300 225A	Interruptor automático hasta 690V, 225A, 50kA, 3P
399	NXM-250H/3300 250A	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 50kA, 3P
400	NXM-400S/3300 250A	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 75kA, 3P
401	NXM-400S/3300 280A	Interruptor automático hasta 690V, 280A, 75kA, 3P
402	NXM-400S/3300 315A	Interruptor automático hasta 690V, 315A, 75kA, 3P
403	NXM-400S/3300 320A	Interruptor automático hasta 690V, 320A, 75kA, 3P
404	NXM-400S/3300 400A	Interruptor automático hasta 690V, 400A, 75kA, 3P
405	NXM-400F/3300 250A	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 75kA, 3P
406	NXM-400F/3300 280A	Interruptor automático hasta 690V, 280A, 75kA, 3P
407	NXM-400F/3300 315A	Interruptor automático hasta 690V, 315A, 75kA, 3P
408	NXM-400F/3300 320A	Interruptor automático hasta 690V, 320A, 75kA, 3P
409	NXM-400F/3300 400A	Interruptor automático hasta 690V, 400A, 75kA, 3P
410	NXM-400H/3300 250A	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 100kA, 3P
411	NXM-400H/3300 280A	Interruptor automático hasta 690V, 280A, 100kA, 3P
412	NXM-400H/3300 315A	Interruptor automático hasta 690V, 315A, 100kA, 3P
413	NXM-400H/3300 320A	Interruptor automático hasta 690V, 320A, 100kA, 3P
414	NXM-400H/3300 400A	Interruptor automático hasta 690V, 400A, 100kA, 3P
415	NXM-630S/3300 400A	Interruptor automático hasta 690V, 400A, 75kA, 3P
416	NXM-630S/3300 500A	Interruptor automático hasta 690V, 500A, 75kA, 3P
417	NXM-630S/3300 600A	Interruptor automático hasta 690V, 600A, 75kA, 3P
418	NXM-630S/3300 630A	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 75kA, 3P
419	NXM-630F/3300 400A	Interruptor automático hasta 690V, 400A, 75kA, 3P
420	NXM-630F/3300 500A	Interruptor automático hasta 690V, 500A, 75kA, 3P

Director General

# ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217

INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.

Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín

INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN



ISO/IEC 17065:2012

19-CPR-001

Fecha de certificación inicial: 2025/07/04

Fecha de última modificación: 2025/08/05

Fecha de vencimiento: 2030/07/03

## LISTADO DE REFERENCIAS

Ítem	Referencia	Descripción
421	NXM-630F/3300 600A	Interruptor automático hasta 690V, 600A, 75kA, 3P
422	NXM-630F/3300 630A	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 75kA, 3P
423	NXM-630H/3300 400A	Interruptor automático hasta 690V, 400A, 100kA, 3P
424	NXM-630H/3300 500A	Interruptor automático hasta 690V, 500A, 100kA, 3P
425	NXM-630H/3300 600A	Interruptor automático hasta 690V, 600A, 100kA, 3P
426	NXM-630H/3300 630A	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 100kA, 3P
427	NXM-800S/3300 630A	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 75kA, 3P
428	NXM-800S/3300 700A	Interruptor automático hasta 690V, 700A, 75kA, 3P
429	NXM-800S/3300 800A	Interruptor automático hasta 690V, 800A, 75kA, 3P
430	NXM-800F/3300 630A	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 75kA, 3P
431	NXM-800F/3300 700A	Interruptor automático hasta 690V, 700A, 75kA, 3P
432	NXM-800F/3300 800A	Interruptor automático hasta 690V, 800A, 75kA, 3P
433	NXM-800H/3300 630A	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 100kA, 3P
434	NXM-800H/3300 700A	Interruptor automático hasta 690V, 700A, 100kA, 3P
435	NXM-800H/3300 800A	Interruptor automático hasta 690V, 800A, 100kA, 3P
436	NXM-1000S/3300 800A	Interruptor automático hasta 690V, 800A, 75kA, 3P
437	NXM-1000S/3300 900A	Interruptor automático hasta 690V, 900A, 75kA, 3P
438	NXM-1000S/3300 1000A	Interruptor automático hasta 690V, 1000A, 75kA, 3P
439	NXM-1000H/3300 800A	Interruptor automático hasta 690V, 800A, 100kA, 3P
440	NXM-1000H/3300 900A	Interruptor automático hasta 690V, 900A, 100kA, 3P
441	NXM-1000H/3300 1000A	Interruptor automático hasta 690V, 1000A, 100kA, 3P
442	NXM-1250S/3300 1000A	Interruptor automático hasta 690V, 1000A, 75kA, 3P
443	NXM-1250S/3300 1250A	Interruptor automático hasta 690V, 1250A, 75kA, 3P
444	NXM-1250H/3300 1000A	Interruptor automático hasta 690V, 1000A, 100kA, 3P
445	NXM-1250H/3300 1250A	Interruptor automático hasta 690V, 1250A, 100kA, 3P
446	NXM-1600S/3300 1000A	Interruptor automático hasta 690V, 1000A, 75kA, 3P
447	NXM-1600S/3300 1250A	Interruptor automático hasta 690V, 1250A, 75kA, 3P
448	NXM-1600S/3300 1600A	Interruptor automático hasta 690V, 1600A, 75kA, 3P
449	NXM-1600H/3300 1000A	Interruptor automático hasta 690V, 1000A, 100kA, 3P
450	NXM-1600H/3300 1250A	Interruptor automático hasta 690V, 1250A, 100kA, 3P

Ítem	Referencia	Descripción
451	NXM-1600H/3300 1600A	Interruptor automático hasta 690V, 1600A, 100kA, 3P
452	NXMS-160F/3300 32A	Interruptor automático hasta 690V, 32A, 50kA, 3P
453	NXMS-160F/3300 63A	Interruptor automático hasta 690V, 63A, 50kA, 3P
454	NXMS-160F/3300 125A	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 50kA, 3P
455	NXMS-160F/3300 160A	Interruptor automático hasta 690V, 160A, 50kA, 3P
456	NXMS-160H/3300 32A	Interruptor automático hasta 690V, 32A, 75kA, 3P
457	NXMS-160H/3300 63A	Interruptor automático hasta 690V, 63A, 75kA, 3P
458	NXMS-160H/3300 125A	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 75kA, 3P
459	NXMS-160H/3300 160A	Interruptor automático hasta 690V, 160A, 75kA, 3P
460	NXMS-250F/3300 250A	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 50kA, 3P
461	NXMS-250H/3300 250A	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 75kA, 3P
462	NXMS-400S/3300 400A	Interruptor automático hasta 690V, 400A, 75kA, 3P
463	NXMS-400F/3300 400A	Interruptor automático hasta 690V, 400A, 75kA, 3P
464	NXMS-400H/3300 400A	Interruptor automático hasta 690V, 400A, 100kA, 3P
465	NXMS-630S/3300 630A	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 75kA, 3P
466	NXMS-630F/3300 630A	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 75kA, 3P
467	NXMS-630H/3300 630A	Interruptor automático hasta 690V, 630A, 100kA, 3P
468	NXMS-1000S/3300 800A	Interruptor automático hasta 690V, 800A, 75kA, 3P
469	NXMS-1250S/3300 1000A	Interruptor automático hasta 690V, 1000A, 75kA, 3P
470	NXMS-1000H/3300 800A	Interruptor automático hasta 690V, 800A, 100kA, 3P
471	NXMS-1000H/3300 1000A	Interruptor automático hasta 690V, 1000A, 100kA, 3P
472	NXMS-1250S/3300 1250A	Interruptor automático hasta 690V, 1250A, 75kA, 3P
473	NXMS-1250H/3300 1250A	Interruptor automático hasta 690V, 1250A, 100kA, 3P
474	NXMS-1600S/3300 1600A	Interruptor automático hasta 690V, 1600A, 75kA, 3P
475	NXMS-1600H/3300 1600A	Interruptor automático hasta 690V, 1600A, 100kA, 3P
476	NA1-1000-200A	Interruptor automático 400/690V, 200A, 42/25kA, 3P
477	NA1-1000-400A	Interruptor automático 400/690V, 400A, 42/25kA, 3P
478	NA1-1000-630A	Interruptor automático 400/690V, 630A, 42/25kA, 3P
479	NA1-1000-800A	Interruptor automático 400/690V, 800A, 42/25kA, 3P
480	NA1-1000-1000A	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 42/25kA, 3P

Director General

# ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217

INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.

Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín

INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN



ISO/IEC 17065:2012

19-CPR-001

Fecha de certificación inicial: 2025/07/04

Fecha de última modificación: 2025/08/05

Fecha de vencimiento: 2030/07/03

## LISTADO DE REFERENCIAS

Ítem	Referencia	Descripción
481	NA1-2000-630A	Interruptor automático 400/690V, 630A, 80/50kA, 3P
482	NA1-2000-800A	Interruptor automático 400/690V, 800A, 80/50kA, 3P
483	NA1-2000-1000A	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 80/50kA, 3P
484	NA1-2000-1250A	Interruptor automático 400/690V, 1250A, 80/50kA, 3P
485	NA1-2000-1600A	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 80/50kA, 3P
486	NA1-2000-2000A	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 80/50kA, 3P
487	NA1-3200-2000A	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 80/65kA, 3P
488	NA1-3200-2500A	Interruptor automático 400/690V, 2500A, 80/65kA, 3P
489	NA1-3200-3200A	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 80/65kA, 3P
490	NA1-4000X-4000A 3H 3P 110V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
491	NA1-4000X-4000A 3H 3P 220V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
492	NA1-4000X-4000A 3H 3P 24V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
493	NA1-4000X-4000A 3H 3P 48V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
494	NA1-4000X-4000A 3H 3P	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
495	NA1-4000X-4000A 3M 3P 110V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
496	NA1-4000X-4000A 3M 3P 220V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
497	NA1-4000X-4000A 3M 3P 24V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
498	NA1-4000X-4000A 3M 3P 48V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
499	NA1-4000X-4000A 3M 3P	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
500	NA1-4000X-4000A M 3P 110V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
501	NA1-4000X-4000A M 3P 220V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
502	NA1-4000X-4000A M 3P 24V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
503	NA1-4000X-4000A M 3P 48V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
504	NA1-4000X-4000A M 3P	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
505	NA1-4000X-4000A 3P 110V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
506	NA1-4000X-4000A 3P 220V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
507	NA1-4000X-4000A 3P 24V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
508	NA1-4000X-4000A 3P 48V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
509	NA1-4000X-4000A 3P	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
510	NA1-4000-4000A 3H 3P 110V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P

Ítem	Referencia	Descripción
511	NA1-4000-4000A 3H 3P 220V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
512	NA1-4000-4000A 3H 3P 24V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
513	NA1-4000-4000A 3H 3P 48V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
514	NA1-4000-4000A 3H 3P	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
515	NA1-4000-4000A 3M 3P 110V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
516	NA1-4000-4000A 3M 3P 220V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
517	NA1-4000-4000A 3M 3P 24V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
518	NA1-4000-4000A 3M 3P 48V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
519	NA1-4000-4000A 3M 3P	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
520	NA1-4000-4000A M 3P 110V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
521	NA1-4000-4000A M 3P 220V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
522	NA1-4000-4000A M 3P 24V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
523	NA1-4000-4000A M 3P 48V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
524	NA1-4000-4000A M 3P	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
525	NA1-4000-4000A 3P 110V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
526	NA1-4000-4000A 3P 220V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
527	NA1-4000-4000A 3P 24V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
528	NA1-4000-4000A 3P 48V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
529	NA1-4000-4000A 3P	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
530	NA1-4000-4000A	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
531	NA1-6300-4000A	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 120/85kA, 3P
532	NA1-6300-5000A	Interruptor automático 400/690V, 5000A, 120/85kA, 3P
533	NA1-6300-6300A	Interruptor automático 400/690V, 6300A, 120/85kA, 3P
534	NXA16H10 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 50/36kA, 3P
535	NXA16H10 MF3	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 50/36kA, 3P
536	NXA16H10 230V	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 50/36kA, 3P
537	NXA16H10	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 50/36kA, 3P
538	NXA16H12 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 50/36kA, 3P
539	NXA16H12 MF3	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 50/36kA, 3P
540	NXA16H12 230V	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 50/36kA, 3P

Director General

# ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217

INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.

Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín

INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN



ISO/IEC 17065:2012  
19-CPR-001

Fecha de certificación inicial: 2025/07/04

Fecha de última modificación: 2025/08/05

Fecha de vencimiento: 2030/07/03

## LISTADO DE REFERENCIAS

Ítem	Referencia	Descripción
541	NXA16H12	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 50/36kA, 3P
542	NXA16H16 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 50/36kA, 3P
543	NXA16H16 MF3	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 50/36kA, 3P
544	NXA16H16 230V	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 50/36kA, 3P
545	NXA16H16	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 50/36kA, 3P
546	NXA16H04 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 400A, 50/36kA, 3P
547	NXA16H04 MF3	Interruptor automático 400/690V, 400A, 50/36kA, 3P
548	NXA16H04 230V	Interruptor automático 400/690V, 400A, 50/36kA, 3P
549	NXA16H04	Interruptor automático 400/690V, 400A, 50/36kA, 3P
550	NXA16H06 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 600A, 50/36kA, 3P
551	NXA16H06 MF3	Interruptor automático 400/690V, 600A, 50/36kA, 3P
552	NXA16H06 230V	Interruptor automático 400/690V, 600A, 50/36kA, 3P
553	NXA16H06	Interruptor automático 400/690V, 600A, 50/36kA, 3P
554	NXA16H08 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 800A, 50/36kA, 3P
555	NXA16H08 MF3	Interruptor automático 400/690V, 800A, 50/36kA, 3P
556	NXA16H08 230V	Interruptor automático 400/690V, 800A, 50/36kA, 3P
557	NXA16H08	Interruptor automático 400/690V, 800A, 50/36kA, 3P
558	NXA16N10 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 50/30kA, 3P
559	NXA16N10 MF3	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 50/30kA, 3P
560	NXA16N10 230V	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 50/30kA, 3P
561	NXA16N10	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 50/30kA, 3P
562	NXA16N12 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 50/30kA, 3P
563	NXA16N12 MF3	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 50/30kA, 3P
564	NXA16N12 230V	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 50/30kA, 3P
565	NXA16N12	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 50/30kA, 3P
566	NXA16N16 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 50/30kA, 3P
567	NXA16N16 MF3	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 50/30kA, 3P
568	NXA16N16 230V	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 50/30kA, 3P
569	NXA16N16	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 50/30kA, 3P
570	NXA16N04 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 400A, 50/30kA, 3P

Ítem	Referencia	Descripción
571	NXA16N04 MF3	Interruptor automático 400/690V, 400A, 50/30kA, 3P
572	NXA16N04 230V	Interruptor automático 400/690V, 400A, 50/30kA, 3P
573	NXA16N04	Interruptor automático 400/690V, 400A, 50/30kA, 3P
574	NXA16N06 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 600A, 50/30kA, 3P
575	NXA16N06 MF3	Interruptor automático 400/690V, 600A, 50/30kA, 3P
576	NXA16N06 230V	Interruptor automático 400/690V, 600A, 50/30kA, 3P
577	NXA16N06	Interruptor automático 400/690V, 600A, 50/30kA, 3P
578	NXA16N08 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 800A, 50/30kA, 3P
579	NXA16N08 MF3	Interruptor automático 400/690V, 800A, 50/30kA, 3P
580	NXA16N08 230V	Interruptor automático 400/690V, 800A, 50/30kA, 3P
581	NXA16N08	Interruptor automático 400/690V, 800A, 50/30kA, 3P
582	NXA16S10 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 42/36kA, 3P
583	NXA16S10 MF3	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 42/36kA, 3P
584	NXA16S10 230V	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 42/36kA, 3P
585	NXA16S10	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 42/36kA, 3P
586	NXA16S12 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 42/36kA, 3P
587	NXA16S12 MF3	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 42/36kA, 3P
588	NXA16S12 230V	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 42/36kA, 3P
589	NXA16S12	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 42/36kA, 3P
590	NXA16S16 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 42/36kA, 3P
591	NXA16S16 MF3	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 42/36kA, 3P
592	NXA16S16 230V	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 42/36kA, 3P
593	NXA16S16	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 42/36kA, 3P
594	NXA16S04 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 400A, 42/36kA, 3P
595	NXA16S04 MF3	Interruptor automático 400/690V, 400A, 42/36kA, 3P
596	NXA16S04 230V	Interruptor automático 400/690V, 400A, 42/36kA, 3P
597	NXA16S04	Interruptor automático 400/690V, 400A, 42/36kA, 3P
598	NXA16S06 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 600A, 42/36kA, 3P
599	NXA16S06 MF3	Interruptor automático 400/690V, 600A, 42/36kA, 3P
600	NXA16S06 230V	Interruptor automático 400/690V, 600A, 42/36kA, 3P

Director General

# ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217

INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.

Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín

INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN



ISO/IEC 17065:2012

19-CPR-001

Fecha de certificación inicial: 2025/07/04

Fecha de última modificación: 2025/08/05

Fecha de vencimiento: 2030/07/03

## LISTADO DE REFERENCIAS

Ítem	Referencia	Descripción
601	NXA16S06	Interruptor automático 400/690V, 600A, 42/36kA, 3P
602	NXA16S08 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 800A, 42/36kA, 3P
603	NXA16S08 MF3	Interruptor automático 400/690V, 800A, 42/36kA, 3P
604	NXA16S08 230V	Interruptor automático 400/690V, 800A, 42/36kA, 3P
605	NXA16S08	Interruptor automático 400/690V, 800A, 42/36kA, 3P
606	NXA20H10 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 80/55kA, 3P
607	NXA20H10 MF3	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 80/55kA, 3P
608	NXA20H10 230V	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 80/55kA, 3P
609	NXA20H10	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 80/55kA, 3P
610	NXA20H12 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 80/55kA, 3P
611	NXA20H12 MF3	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 80/55kA, 3P
612	NXA20H12 230V	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 80/55kA, 3P
613	NXA20H12	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 80/55kA, 3P
614	NXA20H16 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 80/55kA, 3P
615	NXA20H16 MF3	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 80/55kA, 3P
616	NXA20H16 230V	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 80/55kA, 3P
617	NXA20H16	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 80/55kA, 3P
618	NXA20H20 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 80/55kA, 3P
619	NXA20H20 MF3	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 80/55kA, 3P
620	NXA20H20 230V	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 80/55kA, 3P
621	NXA20H20	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 80/55kA, 3P
622	NXA20H06 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 600A, 80/55kA, 3P
623	NXA20H06 MF3	Interruptor automático 400/690V, 600A, 80/55kA, 3P
624	NXA20H06 230V	Interruptor automático 400/690V, 600A, 80/55kA, 3P
625	NXA20H06	Interruptor automático 400/690V, 600A, 80/55kA, 3P
626	NXA20H08 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 800A, 80/55kA, 3P
627	NXA20H08 MF3	Interruptor automático 400/690V, 800A, 80/55kA, 3P
628	NXA20H08 230V	Interruptor automático 400/690V, 800A, 80/55kA, 3P
629	NXA20H08	Interruptor automático 400/690V, 800A, 80/55kA, 3P
630	NXA20N10 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 80/50kA, 3P

Ítem	Referencia	Descripción
631	NXA20N10 MF3	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 80/50kA, 3P
632	NXA20N10 230V	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 80/50kA, 3P
633	NXA20N10	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 80/50kA, 3P
634	NXA20N12 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 80/50kA, 3P
635	NXA20N12 MF3	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 80/50kA, 3P
636	NXA20N12 230V	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 80/50kA, 3P
637	NXA20N12	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 80/50kA, 3P
638	NXA20N16 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 80/50kA, 3P
639	NXA20N16 MF3	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 80/50kA, 3P
640	NXA20N16 230V	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 80/50kA, 3P
641	NXA20N16	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 80/50kA, 3P
642	NXA20N20 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 80/50kA, 3P
643	NXA20N20 MF3	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 80/50kA, 3P
644	NXA20N20 230V	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 80/50kA, 3P
645	NXA20N20	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 80/50kA, 3P
646	NXA20N06 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 600A, 80/50kA, 3P
647	NXA20N06 MF3	Interruptor automático 400/690V, 600A, 80/50kA, 3P
648	NXA20N06 230V	Interruptor automático 400/690V, 600A, 80/50kA, 3P
649	NXA20N06	Interruptor automático 400/690V, 600A, 80/50kA, 3P
650	NXA20N08 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 800A, 80/50kA, 3P
651	NXA20N08 MF3	Interruptor automático 400/690V, 800A, 80/50kA, 3P
652	NXA20N08 230V	Interruptor automático 400/690V, 800A, 80/50kA, 3P
653	NXA20N08	Interruptor automático 400/690V, 800A, 80/50kA, 3P
654	NXA20S10 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 65/55kA, 3P
655	NXA20S10 MF3	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 65/55kA, 3P
656	NXA20S10 230V	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 65/55kA, 3P
657	NXA20S10	Interruptor automático 400/690V, 1000A, 65/55kA, 3P
658	NXA20S12 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 65/55kA, 3P
659	NXA20S12 MF3	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 65/55kA, 3P
660	NXA20S12 230V	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 65/55kA, 3P

Director General

# ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217

INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.

Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín

INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN

Fecha de certificación inicial: 2025/07/04

Fecha de última modificación: 2025/08/05

Fecha de vencimiento: 2030/07/03



ISO/IEC 17065:2012

19-CPR-001

## LISTADO DE REFERENCIAS

Ítem	Referencia	Descripción
661	NXA20S12	Interruptor automático 400/690V, 1200A, 65/55kA, 3P
662	NXA20S16 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 65/55kA, 3P
663	NXA20S16 MF3	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 65/55kA, 3P
664	NXA20S16 230V	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 65/55kA, 3P
665	NXA20S16	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 65/55kA, 3P
666	NXA20S20 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 65/55kA, 3P
667	NXA20S20 MF3	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 65/55kA, 3P
668	NXA20S20 230V	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 65/55kA, 3P
669	NXA20S20	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 65/55kA, 3P
670	NXA20S06 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 600A, 65/55kA, 3P
671	NXA20S06 MF3	Interruptor automático 400/690V, 600A, 65/55kA, 3P
672	NXA20S06 230V	Interruptor automático 400/690V, 600A, 65/55kA, 3P
673	NXA20S06	Interruptor automático 400/690V, 600A, 65/55kA, 3P
674	NXA20S08 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 800A, 65/55kA, 3P
675	NXA20S08 MF3	Interruptor automático 400/690V, 800A, 65/55kA, 3P
676	NXA20S08 230V	Interruptor automático 400/690V, 800A, 65/55kA, 3P
677	NXA20S08	Interruptor automático 400/690V, 800A, 65/55kA, 3P
678	NXA32H16 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 100/70kA, 3P
679	NXA32H16 MF3	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 100/70kA, 3P
680	NXA32H16 230V	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 100/70kA, 3P
681	NXA32H16	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 100/70kA, 3P
682	NXA32H20 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 100/70kA, 3P
683	NXA32H20 MF3	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 100/70kA, 3P
684	NXA32H20 230V	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 100/70kA, 3P
685	NXA32H20	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 100/70kA, 3P
686	NXA32H25 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 2500A, 100/70kA, 3P
687	NXA32H25 MF3	Interruptor automático 400/690V, 2500A, 100/70kA, 3P
688	NXA32H25 230V	Interruptor automático 400/690V, 2500A, 100/70kA, 3P
689	NXA32H25	Interruptor automático 400/690V, 2500A, 100/70kA, 3P
690	NXA32H32 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 100/70kA, 3P

Ítem	Referencia	Descripción
691	NXA32H32 MF3	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 100/70kA, 3P
692	NXA32H32 230V	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 100/70kA, 3P
693	NXA32H32	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 100/70kA, 3P
694	NXA32N16 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 80/65kA, 3P
695	NXA32N16 MF3	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 80/65kA, 3P
696	NXA32N16 230V	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 80/65kA, 3P
697	NXA32N16	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 80/65kA, 3P
698	NXA32N20 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 80/65kA, 3P
699	NXA32N20 MF3	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 80/65kA, 3P
700	NXA32N20 230V	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 80/65kA, 3P
701	NXA32N20	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 80/65kA, 3P
702	NXA32N25 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 2500A, 80/65kA, 3P
703	NXA32N25 MF3	Interruptor automático 400/690V, 2500A, 80/65kA, 3P
704	NXA32N25 230V	Interruptor automático 400/690V, 2500A, 80/65kA, 3P
705	NXA32N25	Interruptor automático 400/690V, 2500A, 80/65kA, 3P
706	NXA32N32 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 80/65kA, 3P
707	NXA32N32 MF3	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 80/65kA, 3P
708	NXA32N32 230V	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 80/65kA, 3P
709	NXA32N32	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 80/65kA, 3P
710	NXA32S16 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 80/70kA, 3P
711	NXA32S16 MF3	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 80/70kA, 3P
712	NXA32S16 230V	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 80/70kA, 3P
713	NXA32S16	Interruptor automático 400/690V, 1600A, 80/70kA, 3P
714	NXA32S20 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 80/70kA, 3P
715	NXA32S20 MF3	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 80/70kA, 3P
716	NXA32S20 230V	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 80/70kA, 3P
717	NXA32S20	Interruptor automático 400/690V, 2000A, 80/70kA, 3P
718	NXA32S25 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 2500A, 80/70kA, 3P
719	NXA32S25 MF3	Interruptor automático 400/690V, 2500A, 80/70kA, 3P
720	NXA32S25 230V	Interruptor automático 400/690V, 2500A, 80/70kA, 3P

Director General

# ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217

INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.

Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín

INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN



ISO/IEC 17065:2012  
19-CPR-001

Fecha de certificación inicial: 2025/07/04

Fecha de última modificación: 2025/08/05

Fecha de vencimiento: 2030/07/03

## LISTADO DE REFERENCIAS

Ítem	Referencia	Descripción
721	NXA32S25	Interruptor automático 400/690V, 2500A, 80/70kA, 3P
722	NXA32S32 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 80/70kA, 3P
723	NXA32S32 MF3	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 80/70kA, 3P
724	NXA32S32 230V	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 80/70kA, 3P
725	NXA32S32	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 80/70kA, 3P
726	NXA40H32 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 100/75kA, 3P
727	NXA40H32 MF3	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 100/75kA, 3P
728	NXA40H32 230V	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 100/75kA, 3P
729	NXA40H32	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 100/75kA, 3P
730	NXA40H36 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 3600A, 100/75kA, 3P
731	NXA40H36 MF3	Interruptor automático 400/690V, 3600A, 100/75kA, 3P
732	NXA40H36 230V	Interruptor automático 400/690V, 3600A, 100/75kA, 3P
733	NXA40H36	Interruptor automático 400/690V, 3600A, 100/75kA, 3P
734	NXA40H40 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 100/75kA, 3P
735	NXA40H40 MF3	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 100/75kA, 3P
736	NXA40H40 230V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 100/75kA, 3P
737	NXA40H40	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 100/75kA, 3P
738	NXA40N32 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 80/65kA, 3P
739	NXA40N32 MF3	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 80/65kA, 3P
740	NXA40N32 230V	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 80/65kA, 3P
741	NXA40N32	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 80/65kA, 3P
742	NXA40N36 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 3600A, 80/65kA, 3P
743	NXA40N36 MF3	Interruptor automático 400/690V, 3600A, 80/65kA, 3P
744	NXA40N36 230V	Interruptor automático 400/690V, 3600A, 80/65kA, 3P
745	NXA40N36	Interruptor automático 400/690V, 3600A, 80/65kA, 3P
746	NXA40N40 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
747	NXA40N40 MF3	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
748	NXA40N40 230V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
749	NXA40N40	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 80/65kA, 3P
750	NXA40S32 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 85/75kA, 3P

Ítem	Referencia	Descripción
751	NXA40S32 MF3	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 85/75kA, 3P
752	NXA40S32 230V	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 85/75kA, 3P
753	NXA40S32	Interruptor automático 400/690V, 3200A, 85/75kA, 3P
754	NXA40S36 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 3600A, 85/75kA, 3P
755	NXA40S36 MF3	Interruptor automático 400/690V, 3600A, 85/75kA, 3P
756	NXA40S36 230V	Interruptor automático 400/690V, 3600A, 85/75kA, 3P
757	NXA40S36	Interruptor automático 400/690V, 3600A, 85/75kA, 3P
758	NXA40S40 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 85/75kA, 3P
759	NXA40S40 MF3	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 85/75kA, 3P
760	NXA40S40 230V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 85/75kA, 3P
761	NXA40S40	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 85/75kA, 3P
762	NXA63H40 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 120/85kA, 3P
763	NXA63H40 MF3	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 120/85kA, 3P
764	NXA63H40 230V	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 120/85kA, 3P
765	NXA63H40	Interruptor automático 400/690V, 4000A, 120/85kA, 3P
766	NXA63H50 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 5000A, 120/85kA, 3P
767	NXA63H50 MF3	Interruptor automático 400/690V, 5000A, 120/85kA, 3P
768	NXA63H50 230V	Interruptor automático 400/690V, 5000A, 120/85kA, 3P
769	NXA63H50	Interruptor automático 400/690V, 5000A, 120/85kA, 3P
770	NXA63H63 MF3 230V	Interruptor automático 400/690V, 6300A, 120/85kA, 3P
771	NXA63H63 MF3	Interruptor automático 400/690V, 6300A, 120/85kA, 3P
772	NXA63H63 230V	Interruptor automático 400/690V, 6300A, 120/85kA, 3P
773	NXA63H63	Interruptor automático 400/690V, 6300A, 120/85kA, 3P
774	NA8-2500HU-800M/3 MN-FX 230VAC	Interruptor automático 380/1000V, 800A, 65/55kA, 3P
775	NA8-2500HU-1000M/3 MN-FX 230VAC	Interruptor automático 380/1000V, 1000A, 65/55kA, 3P
776	NA8-2500HU-1250M/3 MN-FX 230VAC	Interruptor automático 380/1000V, 1250A, 65/55kA, 3P
777	NA8-2500HU-1600M/3 MN-FX 230VAC	Interruptor automático 380/1000V, 1600A, 65/55kA, 3P
778	NA8-4000HU-1600M/3 MN-FX 230VAC	Interruptor automático 380/1000V, 1600A, 85/65kA, 3P
779	NA8-4000HU-2000M/3 MN-FX 230VAC	Interruptor automático 380/1000V, 2000A, 85/65kA, 3P
780	NA8-2500HU-2000M/3 MN-FX 230VAC	Interruptor automático 380/1000V, 2000A, 65/55kA, 3P

Director General

ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217

INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.

Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín

INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN



ISO/IEC 17065:2012

19-CPR-001

Fecha de certificación inicial: 2025/07/04

Fecha de última modificación: 2025/08/05

Fecha de vencimiento: 2030/07/03

LISTADO DE REFERENCIAS

TABLA REFERENCIAS PARTICULARES FAMILIA NM1										
ÍTEM	REFERENCIA			DESCRIPCIÓN						
781	NM1-XYZ/DEFGH IA			Interruptor automático hasta 690 V, Corriente I A, Corriente corto con código Y, D polos						
La información para formar la referencia y descripción del ítem es:										
X	Y	Z	D	E	F	G	H	I		
Tamaño del marco	Capacidad de corte	Operación	# Polos	Método de liberación	Accesorios internos	Uso	Producto con polo de Neutro	Corriente nominal		
63								10	175	
125	C	P	1	3	00	2	A	16	180	
225	S	Z	2	2	08	-	B	20	200	
250	H	-	3	-	10	-	C	25	225	
320	R	-	4	-	20	-	D	30	250	
400	-	-	-	-	30	-	-	32	300	
630	-	-	-	-	40	-	-	40	315	
800	-	-	-	-	50	-	-	50	350	
1250	-	-	-	-	60	-	-	63	400	
-	-	-	-	-	70	-	-	70	450	
-	-	-	-	-	18	-	-	75	500	
-	-	-	-	-	28	-	-	80	630	
-	-	-	-	-	38	-	-	100	700	
-	-	-	-	-	48	-	-	125	800	
-	-	-	-	-	68	-	-	140	1000	
-	-	-	-	-	78	-	-	150	1250	
-	-	-	-	-	-	-	-	160	-	
Un ejemplo de una referencia y descripción armada es:										
NM1-1250R/4300 1000A - Interruptor automático hasta 690 V, 1000 A, Corriente corto con código R, 4 polos										

Director General

ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217

INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.

Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín

INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN



ISO/IEC 17065:2012  
19-CPR-001

Fecha de certificación inicial: 2025/07/04

Fecha de última modificación: 2025/08/05

Fecha de vencimiento: 2030/07/03

LISTADO DE REFERENCIAS

TABLA REFERENCIAS PARTICULARES FAMILIA NM8									
ÍTEM	REFERENCIA			DESCRIPCIÓN					
782	NM8VW-XYZ IA JP L			Interruptor automático hasta 690 V, Corriente I A, Corriente corto con código Y, J polos					
La información para formar la referencia y descripción del ítem es:									
V	W	X	Y	Z	I		J	L	
Unidad de disparo	Unidad de disparo	Tamaño del marco	Capacidad de corte	Forma de liberación	Corriente nominal		# Polos	Aplicación	
		125			16	225			
S	DC	250	B	TM	20	250	1		M
M	SD	400	C	EN	25	315	2		-
N	-	630	S	EM	32	350	3		-
-	-	800	H	M	40	400	4		-
-	-	1250	R	ENM	50	500	4B		-
-	-	1600	Q	EMM	63	630	4C		-
-	-	-	-	-	80	700	-		-
-	-	-	-	-	100	800	-		-
-	-	-	-	-	125	1000	-		-
-	-	-	-	-	160	1250	-		-
-	-	-	-	-	180	1600	-		-
-	-	-	-	-	200	-	-		-
Un ejemplo de una referencia y descripción armada es:									
NM8S-1600S 1250A 3P - Interruptor automático hasta 690 V, 1250 A, Corriente corto con código S, 3 polos									

Director General

# ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217

**INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.**

**Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín  
INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN**



**ISO/IEC 17065:2012  
19-CPR-001**

Fecha de certificación inicial: 2025/07/04

Fecha de última modificación: 2025/08/05

Fecha de vencimiento: 2030/07/03

## LISTADO DE REFERENCIAS

ÍTEM	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN										
783	NXMW-XYZ/DEFGHI JA K	Interruptor automático hasta 690 V, Corriente J A, Corriente corto con código Y, D polos										
La información para formar la referencia y descripción del ítem es:												
W	X	Y	Z	D	E	F	G	H		J		K
Unidad de disparo	Tamaño del marco	Capacidad de corte	Operación	# Polos	Método de liberación	Accesorios internos	Uso	Neutro	Modulo de comunicación	Corriente nominal		Instalación
	63									10	160	
S	125	E	P	2	3	00	2	C	T	15	170	R
LE	160	S	Z	3	2	08	-	B	-	16	180	DR
-	225	F	-	4	-	10	-	A	-	20	200	-
-	250	H	-	-	-	20	-	D	-	25	225	-
-	320	R	-	-	-	30	-	-	-	30	250	-
-	400	-	-	-	-	40	-	-	-	32	280	-
-	630	-	-	-	-	50	-	-	-	40	315	-
-	800	-	-	-	-	60	-	-	-	50	320	-
-	1000	-	-	-	-	70	-	-	-	60	350	-
-	1250	-	-	-	-	18	-	-	-	63	400	-
-	1600	-	-	-	-	28	-	-	-	65	500	-
-	-	-	-	-	-	38	-	-	-	70	600	-
-	-	-	-	-	-	48	-	-	-	75	630	-
-	-	-	-	-	-	68	-	-	-	80	700	-
-	-	-	-	-	-	78	-	-	-	90	800	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	900	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110	1000	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125	1250	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140	1600	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	-	-
Un ejemplo de una referencia y descripción armada es:												
NXM-160S/3300 100A - Interruptor automático hasta 690 V, 100 A, Corriente corto con código S, 3 polos												

Director General

# ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217

**INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.**

**Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín**  
**INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN**



**ISO/IEC 17065:2012**  
**19-CPR-001**

Fecha de certificación inicial: 2025/07/04

Fecha de última modificación: 2025/08/05

Fecha de vencimiento: 2030/07/03

## LISTADO DE REFERENCIAS

ÍTEM	REFERENCIA		DESCRIPCIÓN					
784	NA1-WX-YA Z DP EFG HV		Interruptor automático hasta 690 V, Corriente Y A, Corriente corto con código X, D polos					
La información para formar la referencia y descripción del ítem es:								
W	X	Y	Z	D	E	F	G	H
Tamaño del marco	Capacidad de corte	Corriente nominal	Controlador Inteligente	Número de polos	Modo de accionamiento	Modo instalación	Cableado circuito principal	Tensión del circuito secundario
1000		200						
2000	X	400	M	3	M	F	H	24
3200	XN	630	3M	4	P	D	V	48
4000	XH	800	3H	-	-	-	-	110
6300	-	1000	H	-	-	-	-	220
-	-	1250	MT	-	-	-	-	230
-	-	1600	3MT	-	-	-	-	380
-	-	2000	3HT	-	-	-	-	400
-	-	2500	HT	-	-	-	-	440
-	-	3200	-	-	-	-	-	-
-	-	4000	-	-	-	-	-	-
-	-	5000	-	-	-	-	-	-
-	-	6300	-	-	-	-	-	-
Un ejemplo de una referencia y descripción armada es:								
NA1-1000X-1000A 3M 3P MFH 24V - Interruptor automático hasta 690 V, 1000 A, Corriente corto con código X, 3 polos								

Director General

**ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217**

**INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.**

**Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín  
INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN**



**ISO/IEC 17065:2012  
19-CPR-001**

Fecha de certificación inicial: 2025/07/04

Fecha de última modificación: 2025/08/05

Fecha de vencimiento: 2030/07/03

**LISTADO DE REFERENCIAS**

ÍTEM	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN						
785	<b>NXAWXY ZFD HV E</b>	Interruptor automático hasta 690 V, Corriente <b>Y00</b> A, Corriente corto con código <b>X, D</b> polos						
La información para formar la referencia y descripción del ítem es:								
W	X	Y	Z	F	D	H	E	
Tamaño del marco	Capacidad de corte	Corriente nominal	Controlador Inteligente	Modo instalación	Número de polos	Tensión del circuito secundario	Modo de accionamiento	
16		4						
20	N	6	M	F	3	24	M	
32	S	8	A	D	4	48	-	
40	H	10	P	-	-	110	-	
63	-	12	H	-	-	220	-	
-	-	16	PT	-	-	230	-	
-	-	20	HT	-	-	380	-	
-	-	25	-	-	-	400	-	
-	-	32	-	-	-	440	-	
-	-	36	-	-	-	-	-	
-	-	40	-	-	-	-	-	
-	-	50	-	-	-	-	-	
-	-	63	-	-	-	-	-	
Un ejemplo de una referencia y descripción armada es:								
NXA16N10 MF3 230V - Interruptor automático hasta 690 V, 1000 A, Corriente corto con código N, 3 polos								

Director General

# ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217

**INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.**

**Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín**

**INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN**

**Fecha de certificación inicial: 2025/07/04**

**Fecha de última modificación: 2025/08/05**

**Fecha de vencimiento: 2030/07/03**

## LISTADO DE REFERENCIAS



ISO/IEC 17065:2012

19-CPR-001

Ítem	Referencia	Descripción
786	NXM-125S/2300 75A	Interruptor automático hasta 690V, 75A, 36kA, 2P
787	NM8N-250 HVS TM 225A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo S de 225 Amperios
788	NXAWXY ZFD HV E	Interruptor automático hasta 690 V, Corriente Y00 A, Corriente corto con código X, D polos
789	NM8N-250 HVS TM 160A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo S de 160 Amperios
790	NXM-125S/2300 40A	Interruptor automático hasta 690V, 40A, 36kA, 2P
791	NXM-125S/2300 125A	Interruptor automático hasta 690V, 125A, 36kA, 2P
792	NM8N-250 HVC TM 180A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo C de 180 Amperios
793	NM8N-400 HVS TM 400A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo S de 400 Amperios
794	NM8N-630 HVS TM 630A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo S de 630 Amperios
795	NM8N-250 HVS M 250A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo S de 250 Amperios
796	NM8N-250 HVC M 160A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo C de 160 Amperios
797	NM8N-250 HVC M 100A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo C de 100 Amperios
798	NM8N-400 HVS M 400A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo S de 400 Amperios
799	NM8N-250 HVC TM 160A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo C de 160 Amperios
800	NM8N-400 HVS M 350A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo S de 350 Amperios

Ítem	Referencia	Descripción
801	NM8N-250 HVC TM 125A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo C de 125 Amperios
802	NM8N-250 HVS TM 180A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo S de 180 Amperios
803	NM8N-630 HVC M 500A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo C de 500 Amperios
804	NM8N-400 HVS TM 250A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo S de 250 Amperios
805	NXM-125S/2300 25A	Interruptor automático hasta 690V, 25A, 36kA, 2P
806	NM8N-400 HVS TM 350A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo S de 350 Amperios
807	NM8N-630 HVS TM 400A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo S de 400 Amperios
808	NM8N-250 HVS TM 63A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo S de 63 Amperios
809	NM8N-250 HVS M 100A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo S de 100 Amperios
810	NXM-125S/2300 63A	Interruptor automático hasta 690V, 63A, 36kA, 2P
811	NM8N-630 HVC M 630A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo C de 630 Amperios
812	NM8N-250 HVS TM 100A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo S de 100 Amperios
813	NM8N-630 HVS M 630A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo S de 630 Amperios
814	NM8N-400 HVC M 350A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo C de 350 Amperios
815	NA1-WX-YA Z DP EFG HV	Interruptor automático hasta 690 V, Corriente Y A, Corriente corto con código X, D polos

Director General

# ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217

INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.

Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín

INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN



ISO/IEC 17065:2012

19-CPR-001

Fecha de certificación inicial: 2025/07/04

Fecha de última modificación: 2025/08/05

Fecha de vencimiento: 2030/07/03

## LISTADO DE REFERENCIAS

Ítem	Referencia	Descripción
816	NXM-125S/2300 32A	Interruptor automático hasta 690V, 32A, 36kA, 2P
817	NM8N-630 HVC TM 400A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo C de 400 Amperios
818	NM8N-400 HVC TM 315A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo C de 315 Amperios
819	NM8N-250 HVS M 63A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo S de 63 Amperios
820	NXM-125S/2300 50A	Interruptor automático hasta 690V, 50A, 36kA, 2P
821	NM8N-400 HVC TM 250A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo C de 250 Amperios
822	NM8N-125S M 80 3P	Interruptor magnético hasta 690V, 80A, 50kA, 3P
823	NM8N-630 HVC TM 630A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo C de 630 Amperios
824	NM8VV-XYZ IA JP L	Interruptor automático hasta 690 V, Corriente I A, Corriente corto con código Y, J polos
825	NM8N-250 HVS M 225A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo S de 225 Amperios
826	NM8N-250 HVC M 225A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo C de 225 Amperios
827	NM8N-250 HVC M 63A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo C de 63 Amperios
828	NM8N-250 HVC TM 100A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo C de 100 Amperios
829	NM8N-250 HV-C-TM 80A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo C de 80 Amperios
830	NXM-125S/2300 250A	Interruptor automático hasta 690V, 250A, 50kA, 2P

Ítem	Referencia	Descripción
831	NM8N-250 HVS TM 80A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo S de 80 Amperios
832	NM8N-250 HVS TM 125A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo S de 125 Amperios
833	NM1-XYZ/DEFGH IA	Interruptor automático hasta 690 V, Corriente I A, Corriente corto con código Y, D polos
834	NM8N-250 HVC TM 225A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo C de 225 Amperios
835	NM8N-250 HVC TM 63A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo C de 63 Amperios
836	NXM-125S/2300 225A	Interruptor automático hasta 690V, 225A, 50kA, 2P
837	NM8N-250 HVS M 160A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo S de 160 Amperios
838	NM8N-400 HVC TM 350A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo C de 350 Amperios
839	NM8N-630 HVS TM 500A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo S de 500 Amperios
840	NM8N-250 HVC M 250A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo C de 250 Amperios
841	NXMW-XYZ/DEFGHI JA K	Interruptor automático hasta 690 V, Corriente J A, Corriente corto con código Y, D polos
842	NXM-250S/2300 180A	Interruptor automático hasta 690V, 180A, 50kA, 2P
843	NM8N-400 HVC M 400A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo C de 400 Amperios
844	NM8N-630 HVS M 500A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo S de 500 Amperios
845	NM8N-400 HVC TM 400A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo C de 400 Amperios

Director General

# ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0217

INDUSTRIAL SOLUTIONS COLOMBIA - ISC S.A.S.

Calle 11 sur # 50 - 174, Medellín

INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS de BAJA TENSIÓN



ISO/IEC 17065:2012

19-CPR-001

Fecha de certificación inicial: 2025/07/04

Fecha de última modificación: 2025/08/05

Fecha de vencimiento: 2030/07/03

## LISTADO DE REFERENCIAS

Ítem	Referencia	Descripción
846	NM8N-400 HVS TM 315A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo S de 315 Amperios
847	NM8N-630 HVC M 400A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo C de 400 Amperios
848	NXM-250S/2300 160A	Interruptor automático hasta 690V, 160A, 50kA, 2P
849	NM8N-400 HVS M 250A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo S de 250 Amperios
850	NM8N-630 HVS M 400A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo S de 400 Amperios
851	NM8N-630 HVC TM 500A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo C de 500 Amperios
852	NM8N-250 HVS M 80A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo S de 80 Amperios
853	NM8N-250 HVS M 180A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo S de 180 Amperios
854	NM8N-400 HVC M 250A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo C de 250 Amperios
855	NXM-125S/2300 200A	Interruptor automático hasta 690V, 200A, 50kA, 2P
856	NM8N-250 HVC M 125A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo C de 125 Amperios
857	NXM-400S/3300 300A	Interruptor automático hasta 690V, 300A, 75kA, 3P
858	NM8N-250 HVC M 180A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo C de 180 Amperios
859	NM8N-250 HVC TM 250A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo C de 250 Amperios
860	NXM-125S/2300 80A	Interruptor automático hasta 690V, 80A, 36kA, 2P
861	NM8N-250 HVS M 125A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo S de 125 Amperios
862	NM8N-250 HVS TM 250A 3P	Interruptor termomagnético con capacidad de ruptura tipo S de 250 Amperios

Ítem	Referencia	Descripción
863	NXM-125S/2300 100A	Interruptor automático hasta 690V, 100A, 36kA, 2P
864	NM8N-400 HVS M 315A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo S de 315 Amperios
865	NM8N-250 HVC M 80A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo C de 80 Amperios
866	NM8N-400 HVC M 315A 3P	Interruptor magnético con capacidad de ruptura tipo C de 315 Amperios
867	NA8-2500HU-800H/3 MO-FX 230V	Interruptor automático 380/1000V, 800A, 65/55kA, 3P
868	NA8-2500HU-1000H/3 MO-FX 230V	Interruptor automático 380/1000V, 1000A, 65/55kA, 3P
869	NA8-2500HU-1250H/3 MO-FX 230V	Interruptor automático 380/1000V, 1250A, 65/55kA, 3P
870	NA8-2500HU-1600H/3 MO-FX 230V	Interruptor automático 380/1000V, 1600A, 65/55kA, 3P
871	NA8-4000HU-1600H/3 MO-FX 230V	Interruptor automático 380/1000V, 1600A, 85/65kA, 3P
872	NA8-4000HU-2000H/3 MO-FX 230V	Interruptor automático 380/1000V, 2000A, 85/65kA, 3P
873	NA8-2500HU-2000H/3 MO-FX 230V	Interruptor automático 380/1000V, 2000A, 65/55kA, 3P
874	NA8-4000HU-2500H/3 MO-FX 230V	Interruptor automático 380/1000V, 2500A, 85/65kA, 3P
875	NA8-2500HU-2500H/3 MO-FX 230V	Interruptor automático 380/1000V, 2500A, 65/55kA, 3P
876	NA8-4000HU-3200H/3 MO-FX 230V	Interruptor automático 380/1000V, 3200A, 85/65kA, 3P
877	NA8-4000HU-4000H/3 MO-FX 230V	Interruptor automático 380/1000V, 4000A, 85/65kA, 3P

Director General