



ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE PRODUCTO

PRODUCT CERTIFICATE

Esquema de Certificación
Certification Scheme
Marca con Reglamentos Técnicos
Colombianos
Esquema 5 RETIE

No. CP25_AA00203

La Corporación Centro de Innovación y Desarrollo Tecnológico
Del Sector Eléctrico - CIDET certifica que el producto:
CIDET certifies that the product:

DENOMINACIÓN	FAMILIA	REFERENCIA
SISTEMAS DE CANALES Y DE DUCTOS CERRADOS DE SECCIÓN NO CIRCULAR	ACCESORIOS NO METÁLICOS	VER ANEXO

Las características e identificación de este producto se describen en el documento anexo, que hace parte integral del presente CERTIFICADO. Este documento contiene 11 página(s).
The characteristics and identification of this product is described in the attached document, which is an integral part of this CERTIFICATE

Producido/Comercializado para Colombia y Fabricado por
Produced/Commercialized for Colombia and fabricated by:

SCHNEIDER ELECTRIC DE COLOMBIA S.A.S
Calle 127A No. 53A – 45 Torre 3, Piso 6, Bogotá D.C., Colombia

Satisface los requisitos certificados, aplicables al producto en mención:
Meets the certified requirements, applicable to the product in question:

RESOLUCIÓN 40117 DE 02 DE ABRIL DE 2024 DEL MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA DE COLOMBIA – RETIE,
Artículo 2.3.29. SISTEMAS DE BANDEJAS PORTACABLES Y SISTEMAS DE CANALIZACIONES CON SUS
ACCESORIOS Y SOPORTES
2.3.29.3. SISTEMAS DE CANALES Y DE DUCTOS CERRADOS DE SECCIÓN NO CIRCULAR

Fecha de Certificación: 2025/07/17
Fecha de Vencimiento: 2030/07/16

Fecha máxima para la finalización de las próximas auditorías de seguimiento 2026/07/16 y 2028/03/16

Mauricio Rojas Herrera
Líder Certificación de Productos
CIDET Product Certification Lader

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del sistema que dieron origen a esta certificación. La autenticidad y alcance de este certificado pueden ser consultadas en el correo electrónico certificados@cidet.org.co en la página <http://190.248.130.6:9094/MiCidetClientes/configuracion/busquedacertificados>. Este certificado solo debe reproducirse en su totalidad.

CIDET makes the verification and following up of the system characteristics that gave origin to this certification. The authenticity and scope of this certificate can be consulted in the e-mail certificados@cidet.org.co in the page <http://190.248.130.6:9094/MiCidetClientes/configuracion/busquedacertificados>. This certificate only can be reproduced in its entirety.





ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. CP25_AA00203

Fecha de Certificación: 2025/07/17

Fecha de Vencimiento: 2030/07/16

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE SISTEMAS DE CANALES Y DE DUCTOS CERRADOS DE SECCIÓN NO CIRCULAR

Denominación	Sistemas de canales y de ductos cerrados de sección no circular
Familia	Accesorios No metálicos
Marca	DEXSON
Pais de origen	Colombia
Referencia	Descripción (Dimensión, tipo)
DXN11011	Accesorio Angulo Externo Blanco 100x45mm
DXN11011HD	Accesorio Angulo Externo Blanco 100x45mm HD
DXN11021	Accesorio Angulo Externo Blanco 10x10mm
DXN11021HD	Accesorio Angulo Externo Blanco 10x10mm HD
DXN11031	Accesorio Angulo Externo Blanco 13x7mm
DXN11031HD	Accesorio Angulo Externo Blanco 13x7mm HD
DXN11041	Accesorio Angulo Externo Blanco 20x12mm
DXN11041HD	Accesorio Angulo Externo Blanco 20x12mm HD
DXN11051	Accesorio Angulo Externo Blanco 20x20mm
DXN11051HD	Accesorio Angulo Externo Blanco 20x20mm HD
DXN11171	Accesorio Angulo Externo Blanco 22x10mm
DXN11171HD	Accesorio Angulo Externo Blanco 22x10mm HD
DXN11061	Accesorio Angulo Externo Blanco 25x25mm
DXN11061HD	Accesorio Angulo Externo Blanco 25x25mm HD
DXN11071	Accesorio Angulo Externo Blanco 32x12mm
DXN11071HD	Accesorio Angulo Externo Blanco 32x12mm HD
DXN11191	Accesorio Angulo Externo Blanco 40x12mm SB
DXN11191HD	Accesorio Angulo Externo Blanco 40x12mm SBHD
DXN11081	Accesorio Angulo Externo Blanco 40x25mm
DXN11081HD	Accesorio Angulo Externo Blanco 40x25mm HD
DXN11091	Accesorio Angulo Externo Blanco 40x40mm
DXN11101	Accesorio Angulo Externo Blanco 60x40mm
DXN11101HD	Accesorio Angulo Externo Blanco 60x40mm HD
DXN11111	Accesorio Angulo Externo Marfil 100x45mm
DXN11121	Accesorio Angulo Externo Marfil 13x7mm
DXN11131	Accesorio Angulo Externo Marfil 20x12mm
DXN11141	Accesorio Angulo Externo Marfil 32x12mm
DXN11151	Accesorio Angulo Externo Marfil 40x25mm
DXN11161	Accesorio Angulo Externo Marfil 60x40mm
DXN11012	Accesorio Angulo Interno Blanco 100x45mm
DXN11012HD	Accesorio Angulo Interno Blanco 100x45mm HD
DXN11022	Accesorio Angulo Interno Blanco 10x10mm
DXN11022HD	Accesorio Angulo Interno Blanco 10x10mm HD
DXN11032	Accesorio Angulo Interno Blanco 13x7mm
DXN11032HD	Accesorio Angulo Interno Blanco 13x7mm HD
DXN11042	Accesorio Angulo Interno Blanco 20x12mm

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del sistema que dieron origen a esta certificación. La autenticidad y alcance de este certificado pueden ser consultadas en el correo electrónico certificados@cidet.org.co en la página <http://190.248.130.6:9094/MiCidetClientes/configuracion/busquedacertificados>. Este certificado solo debe reproducirse en su totalidad.

CIDET makes the verification and following up of the system characteristics that gave origin to this certification. The authenticity and scope of this certificate can be consulted in the e-mail certificados@cidet.org.co in the page <http://190.248.130.6:9094/MiCidetClientes/configuracion/busquedacertificados>. This certificate only can be reproduced in its entirety.





ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. CP25_AA00203

Fecha de Certificación: 2025/07/17
Fecha de Vencimiento: 2030/07/16

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE SISTEMAS DE CANALES Y DE DUCTOS CERRADOS DE SECCIÓN NO CIRCULAR

DXN11042HD	Accesorio Angulo Interno Blanco 20x12mm HD
DXN11052	Accesorio Angulo Interno Blanco 20x20mm
DXN11052HD	Accesorio Angulo Interno Blanco 20x20mm HD
DXN11182	Accesorio Angulo Interno Blanco 22x10mm
DXN11182HD	Accesorio Angulo Interno Blanco 22x10mm HD
DXN11062	Accesorio Angulo Interno Blanco 25x25mm
DXN11062HD	Accesorio Angulo Interno Blanco 25x25mm HD
DXN11072	Accesorio Angulo Interno Blanco 32x12mm
DXN11072HD	Accesorio Angulo Interno Blanco 32x12mm HD
DXN11202	Accesorio Angulo Interno Blanco 40x12mm SB
DXN11202HD	Accesorio Angulo Interno Blanco 40x12mm SBHD
DXN11082	Accesorio Angulo Interno Blanco 40x25mm
DXN11082HD	Accesorio Angulo Interno Blanco 40x25mm HD
DXN11092	Accesorio Angulo Interno Blanco 40x40mm
DXN11102	Accesorio Angulo Interno Blanco 60x40mm
DXN11102HD	Accesorio Angulo Interno Blanco 60x40mm HD
DXN11172	Accesorio Angulo Interno Blanco Gas 25x25mm
DXN11112	Accesorio Angulo Interno Marfil 100x45mm
DXN11122	Accesorio Angulo Interno Marfil 13x7mm
DXN11132	Accesorio Angulo Interno Marfil 20x12mm
DXN11142	Accesorio Angulo Interno Marfil 32x12mm
DXN11152	Accesorio Angulo Interno Marfil 40x25mm
DXN11162	Accesorio Angulo Interno Marfil 60x40mm
DXN11013	Accesorio Angulo Plano Blanco 100x45mm
DXN11013HD	Accesorio Angulo Plano Blanco 100x45mm HD
DXN11023	Accesorio Angulo Plano Blanco 10x10mm
DXN11023HD	Accesorio Angulo Plano Blanco 10x10mm HD
DXN11033	Accesorio Angulo Plano Blanco 13x7mm
DXN11033HD	Accesorio Angulo Plano Blanco 13x7mm HD
DXN11043	Accesorio Angulo Plano Blanco 20x12mm
DXN11043HD	Accesorio Angulo Plano Blanco 20x12mm HD
DXN11053	Accesorio Angulo Plano Blanco 20x20mm
DXN11053HD	Accesorio Angulo Plano Blanco 20x20mm HD
DXN11203	Accesorio Angulo Plano Blanco 22x10mm
DXN11203HD	Accesorio Angulo Plano Blanco 22x10mm HD
DXN11063	Accesorio Angulo Plano Blanco 25x25mm
DXN11063HD	Accesorio Angulo Plano Blanco 25x25mm HD
DXN11073	Accesorio Angulo Plano Blanco 32x12mm
DXN11073HD	Accesorio Angulo Plano Blanco 32x12mm HD
DXN11223	Accesorio Angulo Plano Blanco 40x12mm SB

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del sistema que dieron origen a esta certificación. La autenticidad y alcance de este certificado pueden ser consultadas en el correo electrónico certificados@cidet.org.co en la página <http://190.248.130.6:9094/MiCidetClientes/configuracion/busquedacertificados>. Este certificado solo debe reproducirse en su totalidad.

CIDET makes the verification and following up of the system characteristics that gave origin to this certification. The authenticity and scope of this certificate can be consulted in the e-mail certificados@cidet.org.co in the page <http://190.248.130.6:9094/MiCidetClientes/configuracion/busquedacertificados>. This certificate only can be reproduced in its entirety.





ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. CP25_AA00203

Fecha de Certificación: 2025/07/17
Fecha de Vencimiento: 2030/07/16

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE SISTEMAS DE CANALES Y DE DUCTOS CERRADOS DE SECCIÓN NO CIRCULAR

DXN11223HD	Accesorio Angulo Plano Blanco 40x12mm SBHD
DXN11083	Accesorio Angulo Plano Blanco 40x25mm
DXN11083HD	Accesorio Angulo Plano Blanco 40x25mm HD
DXN11093	Accesorio Angulo Plano Blanco 40x40mm
DXN11103	Accesorio Angulo Plano Blanco 60x40mm
DXN11103HD	Accesorio Angulo Plano Blanco 60x40mm HD
DXN11193	Accesorio Angulo Plano Blanco Ovalado 60x13mm
DXN11183	Accesorio Angulo Plano Blanco Gas 25x25mm
DXN11113	Accesorio Angulo Plano Gris Piso 60x13mm
DXN11113HD	Accesorio Angulo Plano Gris Piso 60x13mm HD
DXN11123	Accesorio Angulo Plano Marfil 100x45mm
DXN11133	Accesorio Angulo Plano Marfil 13x7mm
DXN11143	Accesorio Angulo Plano Marfil 20x12mm
DXN11153	Accesorio Angulo Plano Marfil 32x12mm
DXN11163	Accesorio Angulo Plano Marfil 40x25mm
DXN11173	Accesorio Angulo Plano Marfil 60x40mm
DXN11014	Accesorio Derivación En T Blanco 100x45mm
DXN11014HD	Accesorio Derivación En T Blanco 100x45mm HD
DXN11024	Accesorio Derivación En T Blanco 10x10mm
DXN11024HD	Accesorio Derivación En T Blanco 10x10mm HD
DXN11034	Accesorio Derivación En T Blanco 13x7mm
DXN11034HD	Accesorio Derivación En T Blanco 13x7mm HD
DXN11044	Accesorio Derivación En T Blanco 20x12mm
DXN11044HD	Accesorio Derivación En T Blanco 20x12mm HD
DXN11054	Accesorio Derivación En T Blanco 20x20mm
DXN11054HD	Accesorio Derivación En T Blanco 20x20mm HD
DXN11064	Accesorio Derivación En T Blanco 25x25mm
DXN11064HD	Accesorio Derivación En T Blanco 25x25mm HD
DXN11074	Accesorio Derivación En T Blanco 32x12mm
DXN11074HD	Accesorio Derivación En T Blanco 32x12mm HD
DXN11084	Accesorio Derivación En T Blanco 40x25mm
DXN11084HD	Accesorio Derivación En T Blanco 40x25mm HD
DXN11094	Accesorio Derivación En T Blanco 40x40mm
DXN11104	Accesorio Derivación En T Blanco 60x40mm
DXN11104HD	Accesorio Derivación En T Blanco 60x40mm HD
DXN11194	Accesorio Derivación En T Blanco Ovalado 60x13mm
DXN11184	Accesorio Derivación T Blanco Gas 25x25mm
DXN11114	Accesorio Derivación En T Gris Piso 60x13mm
DXN11114HD	Accesorio Derivación En T Gris Piso 60x13mm HD
DXN11124	Accesorio Derivación En T Marfil 100x45mm
DXN11134	Accesorio Derivación En T Marfil 13x7mm

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del sistema que dieron origen a esta certificación. La autenticidad y alcance de este certificado pueden ser consultadas en el correo electrónico certificados@cidet.org.co en la página <http://190.248.130.6:9094/MiCidetClientes/configuracion/busquedacertificados>. Este certificado solo debe reproducirse en su totalidad.

CIDET makes the verification and following up of the system characteristics that gave origin to this certification. The authenticity and scope of this certificate can be consulted in the e-mail certificados@cidet.org.co in the page <http://190.248.130.6:9094/MiCidetClientes/configuracion/busquedacertificados>. This certificate only can be reproduced in its entirety.





ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. CP25_AA00203

Fecha de Certificación: 2025/07/17

Fecha de Vencimiento: 2030/07/16

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE SISTEMAS DE CANALES Y DE DUCTOS CERRADOS DE SECCIÓN NO CIRCULAR

DXN11144	Accesorio Derivación En T Marfil 20x12mm
DXN11154	Accesorio Derivación En T Marfil 32x12mm
DXN11164	Accesorio Derivación En T Marfil 40x25mm
DXN11174	Accesorio Derivación En T Marfil 60x40mm
DXN11175	Accesorio Tapa Final Blanco 22x10mm
DXN11175HD	Accesorio Tapa Final Blanco 22x10mm HD
DXN11185HD	Accesorio Tapa Final Blanco 40x12mm HD
DXN11015	Accesorio Tapa Final Blanco 100x45mm
DXN11015HD	Accesorio Tapa Final Blanco 100x45mm HD
DXN11025	Accesorio Tapa Final Blanco 10x10mm
DXN11025HD	Accesorio Tapa Final Blanco 10x10mm HD
DXN11035	Accesorio Tapa Final Blanco 13x7mm
DXN11035HD	Accesorio Tapa Final Blanco 13x7mm HD
DXN11045	Accesorio Tapa Final Blanco 20x12mm
DXN11045HD	Accesorio Tapa Final Blanco 20x12mm HD
DXN11055	Accesorio Tapa Final Blanco 20x20mm
DXN11055HD	Accesorio Tapa Final Blanco 20x20mm HD
DXN11065	Accesorio Tapa Final Blanco 25x25mm
DXN11065HD	Accesorio Tapa Final Blanco 25x25mm HD
DXN11075	Accesorio Tapa Final Blanco 32x12mm
DXN11075HD	Accesorio Tapa Final Blanco 32x12mm HD
DXN11085	Accesorio Tapa Final Blanco 40x25mm
DXN11085HD	Accesorio Tapa Final Blanco 40x25mm HD
DXN11095	Accesorio Tapa Final Blanco 40x40mm
DXN11105	Accesorio Tapa Final Blanco 60x40mm
DXN11105HD	Accesorio Tapa Final Blanco 60x40mm HD
DXN11115	Accesorio Tapa Final Marfil 100x45mm
DXN11125	Accesorio Tapa Final Marfil 13x7mm
DXN11135	Accesorio Tapa Final Marfil 20x12mm
DXN11145	Accesorio Tapa Final Marfil 32x12mm
DXN11155	Accesorio Tapa Final Marfil 40x25mm
DXN11165	Accesorio Tapa Final Marfil 60x40mm
DXN11016	Accesorio Unión Blanco 100x45mm
DXN11016HD	Accesorio Unión Blanco 100x45mm HD
DXN11026	Accesorio Unión Blanco 10x10mm
DXN11026HD	Accesorio Unión Blanco 10x10mm HD
DXN11036	Accesorio Unión Blanco 13x7mm
DXN11036HD	Accesorio Unión Blanco 13x7mm HD
DXN11046	Accesorio Unión Blanco 20x12mm
DXN11046HD	Accesorio Unión Blanco 20x12mm HD
DXN11056	Accesorio Unión Blanco 20x20mm

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del sistema que dieron origen a esta certificación. La autenticidad y alcance de este certificado pueden ser consultadas en el correo electrónico certificados@cidet.org.co en la página <http://190.248.130.6:9094/MiCidetClientes/configuracion/busquedacertificados>. Este certificado solo debe reproducirse en su totalidad.

CIDET makes the verification and following up of the system characteristics that gave origin to this certification. The authenticity and scope of this certificate can be consulted in the e-mail certificados@cidet.org.co in the page <http://190.248.130.6:9094/MiCidetClientes/configuracion/busquedacertificados> This certificate only can be reproduced in its entirety.





ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. CP25_AA00203

Fecha de Certificación: 2025/07/17

Fecha de Vencimiento: 2030/07/16

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE SISTEMAS DE CANALES Y DE DUCTOS CERRADOS DE SECCIÓN NO CIRCULAR

DXN11056HD	Accesorio Unión Blanco 20x20mm HD
DXN11216	Accesorio Unión Blanco 22x10mm
DXN11216HD	Accesorio Unión Blanco 22x10mm HD
DXN11066	Accesorio Unión Blanco 25x25mm
DXN11066HD	Accesorio Unión Blanco 25x25mm HD
DXN11076	Accesorio Unión Blanco 32x12mm
DXN11076HD	Accesorio Unión Blanco 32x12mm HD
DXN11206	Accesorio Unión Blanco 40x12mm SB
DXN11206HD	Accesorio Unión Blanco 40x12mm SBHD
DXN11086	Accesorio Unión Blanco 40x25mm
DXN11086HD	Accesorio Unión Blanco 40x25mm HD
DXN11096	Accesorio Unión Blanco 40x40mm
DXN11106	Accesorio Unión Blanco 60x40mm
DXN11106HD	Accesorio Unión Blanco 60x40mm HD
DXN11196	Accesorio Unión Blanco Ovalado 60x13mm
DXN11116	Accesorio Unión Gris Piso 60x13mm
DXN11116HD	Accesorio Unión Gris Piso 60x13mm HD
DXN11126	Accesorio Unión Marfil 100x45mm
DXN11136	Accesorio Unión Marfil 13x7mm
DXN11146	Accesorio Unión Marfil 20x12mm
DXN11156	Accesorio Unión Marfil 32x12mm
DXN11166	Accesorio Unión Marfil 40x25mm
DXN11176	Accesorio Unión Marfil 60x40mm
DXN11226	Accesorio Unión Blanco 40x12mm
DXN11017	Retenedor De Cable 100x45mm Blanco
DXN5008S	Soporte Alto Blanco 100x45mm
DXN5007S	Soporte Plano Blanco 100x45mm
DXN40010	Gancho Para Organizar Cable
DXN11181	Accesorio Angulo Externo Blanco 40x12mm
DXN11192	Accesorio Angulo Interno Blanco 40x12mm
DXN11213	Accesorio Angulo Plano Blanco 40x12mm
DXN6100A	Accesorio Esquinero Ext BL Dryflex Mediacaña
DXN6101A	Accesorio Esquinero Int BL Dryflex Mediacaña
DXN11212HD	Accesorio Angulo Externo Gris 22x10mm HD
DXN11221HD	Accesorio Angulo Externo Gris 40x12mm SBHD
DXN11201	Accesorio Angulo Externo Negro 22x10mm
DXN11201HD	Accesorio Angulo Externo Negro 22x10mm HD
DXN11211HD	Accesorio Angulo Externo Negro 40x12mm SBHD
DXN11122HD	Accesorio Angulo Interno Gris 22x10mm HD
DXN11232HD	Accesorio Angulo Interno Gris 40x12mm SBHD
DXN11112HD	Accesorio Angulo Interno Negro 22x10mm HD

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del sistema que dieron origen a esta certificación. La autenticidad y alcance de este certificado pueden ser consultadas en el correo electrónico certificados@cidet.org.co en la página <http://190.248.130.6:9094/MiCidetClientes/configuracion/busquedacertificados>. Este certificado solo debe reproducirse en su totalidad.

CIDET makes the verification and following up of the system characteristics that gave origin to this certification. The authenticity and scope of this certificate can be consulted in the e-mail certificados@cidet.org.co in the page <http://190.248.130.6:9094/MiCidetClientes/configuracion/busquedacertificados> This certificate only can be reproduced in its entirety.





ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. CP25_AA00203

Fecha de Certificación: 2025/07/17

Fecha de Vencimiento: 2030/07/16

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE SISTEMAS DE CANALES Y DE DUCTOS CERRADOS DE SECCIÓN NO CIRCULAR

DXN11222HD	Accesorio Angulo Interno Negro 40x12mm SBHD
DXN11263HD	Accesorio Angulo Plano Gris 22x10mm HD
DXN11253HD	Accesorio Angulo Plano Gris 40x12mm SBHD
DXN11233HD	Accesorio Angulo Plano Negro 22x10mm HD
DXN11243HD	Accesorio Angulo Plano Negro 40x12mm SBHD
DXN11205	Accesorio Tapa Final Gris 22x10mm
DXN11205HD	Accesorio Tapa Final Gris 22x10mm HD
DXN11225HD	Accesorio Tapa Final Gris 40x12mm HD
DXN11195	Accesorio Tapa Final Negro 22x10mm
DXN11195HD	Accesorio Tapa Final Negro 22x10mm HD
DXN11215	Accesorio Tapa Final Negro 40x12mm
DXN11215HD	Accesorio Tapa Final Negro 40x12mm HD
DXN11196HD	Accesorio Unión Gris 22x10mm HD
DXN11256HD	Accesorio Unión Gris 40x12mm SBHD
DXN11186HD	Accesorio Unión Negro 22x10mm HD
DXN11246HD	Accesorio Unión Negro 40x12mm SBHD
DXN11290HD	Accesorio Angulo Externo Halux 12x9mm HD
DXN11192HD	Accesorio Angulo Externo Halux 20x10HD
DXN11296HD	Accesorio Angulo Externo Halux 40x16mm HD
DXN11291HD	Accesorio Angulo Interno Halux 12x9mm HD
DXN11193HD	Accesorio Angulo Interno Halux 20x10mm
DXN11297HD	Accesorio Angulo Interno Halux 40x16mm HD
DXN11292HD	Accesorio Angulo Plano Halux 12x9mm HD
DXN11092HD	Accesorio Angulo Plano Halux 20x10mm
DXN11298HD	Accesorio Angulo Plano Halux 40x16mm HD
DXN11293HD	Accesorio Derivación En T Halux 12x9mm HD
DXN11197HD	Accesorio Derivación En T Halux 20x10mm HD
DXN11299HD	Accesorio Derivación En T Halux 40x16mm HD
DXN11294HD	Accesorio Tapa Final Halux 12x9mm
DXN11198HD	Accesorio Tapa Final Halux 20x10mm HD
DXN11390HD	Accesorio Tapa Final Halux 40x16mm HD
DXN11295HD	Accesorio Unión Halux 12x9mm HD
DXN11199HD	Accesorio Unión Halux 20x10mm HD
DXN11391HD	Accesorio Unión Halux 40x16mm HD
DXN80020HD	Kit Accesorio Interno, Externo, Plano, Unión, Tapa F, Color Negro
DXN80022HD	Kit Accesorio Interno, Externo, Plano, Unión, Tapa F, Color Blanco
DXN80019	Kit Accesorio Interno, Externo, Plano, Unión, D-T, Tapa F, Color Blanco
DXN80023HD	Kit Accesorio Interno, Externo, Plano, Unión, D-T, Tapa F, Color Blanco
DXN80025	Kit Accesorio Interno, Externo, Plano, Unión, Tapa F, Color Blanco
DXN5000G	Caja P/ Válvula de Gas Blanca 25x25mm
DXN80021HD	Angulo Plano, Unión, Derivación En T Y Tapa Final

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del sistema que dieron origen a esta certificación. La autenticidad y alcance de este certificado pueden ser consultadas en el correo electrónico certificados@cidet.org.co en la página <http://190.248.130.6:9094/MiCidetClientes/configuracion/busquedacertificados>. Este certificado solo debe reproducirse en su totalidad.

CIDET makes the verification and following up of the system characteristics that gave origin to this certification. The authenticity and scope of this certificate can be consulted in the e-mail certificados@cidet.org.co in the page <http://190.248.130.6:9094/MiCidetClientes/configuracion/busquedacertificados>. This certificate only can be reproduced in its entirety.





ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. CP25_AA00203

Fecha de Certificación: 2025/07/17

Fecha de Vencimiento: 2030/07/16

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE SISTEMAS DE CANALES Y DE DUCTOS CERRADOS DE SECCIÓN NO CIRCULAR

DXN80026	Angulo Plano, Unión, Derivación En T Y Tapa Final
DXN80026HD	Angulo Plano, Unión, Derivación En T Y Tapa Final
DXN80029	Angulo Plano, Unión, Derivación En T Y Tapa Final
DXN80028	Angulo Plano, Unión, Derivación En T Y Tapa Final
DXN80032	Angulo Plano, Unión Y Tapa Final Blanco 40x12mm HD
DXN80024HD	Kit Accesorio Blanco 40x12mm HD
DXN80027	Kit Accesorio Gris 22x10mm
DXN80027HD	Kit Accesorio Gris 22x10mm
DXN80025HD	Kit Accesorios Angulo Plano, Unión Y Tapa Final Gris 40X12mm SB
DXN80020	Kit Accesorio Negro 22x10mm
DXN80030	Kit Accesorio Negro 40x12mm
DXN80030HD	Kit Accesorio Negro 40x12mm
DXN11039	Kit Accesorio Gris 40x60mm
DXN11038	Kit Accesorio Gris 60x40mm
DXN11037	Kit Accesorio Gris 80x60mm
DXN80021	Kit Organizador Para Cables Tv Bolsa
DXN80031	Kit Organizador Para Cables TV Canaleta Curva
DXN11011E	Angulo Ext. Canal 45x100mm
DXN11012E	Angulo Int. Canal 45x100mm
DXN11013E	Angulo plano 90° canal 45X100mm
DXN11014E	Derivación T Canal 45x100mm
DXN11015E	Tapa Final Canal 45x100mm
DXN11016E	Unión Canal 45x100mm
DXN11019E	Derivación En T Blanco 10x22mm (AxB)
DXN11020E	Derivación En T Blanco 12X40mm (AxB)
DXN11021E	Angulo Ext. Minicanal 10x10mm
DXN11022E	Angulo Int. Minicanal 10x10mm
DXN11023E	Angulo plano 90° minicanal 10X10mm
DXN11024E	Derivación T Minicanal 10x10mm
DXN11025E	Tapa Final Minicanal 10x10mm
DXN11026E	Unión Minicanal 10x10mm
DXN11031E	Accesorio Angulo Externo Blanco 7x13mm
DXN11032E	Accesorio Angulo Interno Blanco 7x13mm
DXN11033E	Accesorio Angulo Plano Blanco 7X13mm (AxB)
DXN11034E	Accesorio Derivación T Blanco 7x13mm (AxB)
DXN11035E	Accesorio Tapa Final Blanco 7x13mm (AxB)
DXN11036E	Accesorio unión Blanco 7x13mm
DXN11041E	Angulo Ext. Minicanal 12x20mm
DXN11042E	Angulo Int. Minicanal 12x20mm
DXN11043E	Angulo plano 90° minicanal 12x20mm
DXN11044E	Derivación T Minicanal 12x20mm

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del sistema que dieron origen a esta certificación. La autenticidad y alcance de este certificado pueden ser consultadas en el correo electrónico certificados@cidet.org.co en la página <http://190.248.130.6:9094/MiCidetClientes/configuracion/busquedacertificados>. Este certificado solo debe reproducirse en su totalidad.

CIDET makes the verification and following up of the system characteristics that gave origin to this certification. The authenticity and scope of this certificate can be consulted in the e-mail certificados@cidet.org.co in the page <http://190.248.130.6:9094/MiCidetClientes/configuracion/busquedacertificados> This certificate only can be reproduced in its entirety.





ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. CP25_AA00203

Fecha de Certificación: 2025/07/17
Fecha de Vencimiento: 2030/07/16

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE SISTEMAS DE CANALES Y DE DUCTOS CERRADOS DE SECCIÓN NO CIRCULAR

DXN11045E	Tapa Final Minicanal 12x20mm
DXN11046E	Unión Minicanal 12x20mm
DXN11051E	Angulo Ext. Canal 20x20mm
DXN11052E	Angulo Int. Canal 20x20mm
DXN11053E	Angulo plano 90° canal 20X20mm
DXN11054E	Derivación T Canal 20x20mm
DXN11055E	Tapa Final Canal 20x20mm
DXN11056E	Unión Canal 20x20mm
DXN11061E	Angulo Ext. Canal 25x25mm
DXN11062E	Angulo Int. Canal 25x25mm
DXN11063E	Angulo plano 90° canal 25X25mm
DXN11064E	Derivación T Canal 25x25mm
DXN11065E	Tapa Final Canal 25x25mm
DXN11066E	Unión Canal 25x25mm
DXN11071E	Angulo Ext. Minicanal 12x32mm
DXN11072E	Angulo Int. Minicanal 12x32mm
DXN11073E	Angulo Plano 90° minicanal 12X32mm
DXN11074E	Derivación T Minicanal 12x32mm
DXN11075E	Tapa Final Minicanal 12x32mm
DXN11076E	Unión Minicanal 12x32mm
DXN11081E	Angulo Ext. Canal 25x40mm
DXN11082E	Angulo Int. Canal 25x40mm
DXN11083E	Angulo Plano 90° canal 25X40mm
DXN11084E	Derivación T Canal 25x40mm
DXN11085E	Tapa Final Canal 25x40mm
DXN11086E	Unión Canal 25x40mm
DXN11091E	Angulo Ext. Canal 40x40mm
DXN11092E	Angulo Int. Canal 40x40mm
DXN11093E	Angulo plano 90° canal 40X40mm
DXN11094E	Derivación T Canal 40x40mm
DXN11095E	Tapa Final Canal 40x40mm
DXN11096E	Unión Canal 40x40mm
DXN11101E	Angulo Ext. Canal 40x60mm
DXN11102E	Angulo Int. Canal 40x60mm
DXN11103E	Angulo plano 90° canal 40X60mm
DXN11104E	Derivación T Canal 40x60mm
DXN11105E	Tapa Final Canal 40x60mm
DXN11106E	Unión Canal 40x60mm
DXN11171E	Angulo Externo Blanco 10x22mm (AxB)
DXN11175E	Tapa Final Blanco 10x22mm (AxB)
DXN11181E	Angulo Externo Blanco 12X40mm (AxB)

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del sistema que dieron origen a esta certificación. La autenticidad y alcance de este certificado pueden ser consultadas en el correo electrónico certificados@cidet.org.co en la página <http://190.248.130.6:9094/MiCidetClientes/configuracion/busquedacertificados>. Este certificado solo debe reproducirse en su totalidad.

CIDET makes the verification and following up of the system characteristics that gave origin to this certification. The authenticity and scope of this certificate can be consulted in the e-mail certificados@cidet.org.co in the page <http://190.248.130.6:9094/MiCidetClientes/configuracion/busquedacertificados> This certificate only can be reproduced in its entirety.





ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. CP25_AA00203

Fecha de Certificación: 2025/07/17
Fecha de Vencimiento: 2030/07/16

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE SISTEMAS DE CANALES Y DE DUCTOS CERRADOS DE SECCIÓN NO CIRCULAR

DXN11182E	Angulo Interno Blanco 10x22mm (AxB)
DXN11185E	Tapa Final Blanco 12X40mm (AxB)
DXN11192E	Angulo Interno Blanco 12X40mm (AxB)
DXN11203E	Angulo Plano Blanco 10x22mm (AxB)
DXN11213E	Angulo Plano Blanco 12X40mm (AxB)
DXN11216E	Unión Blanco 10x22mm (AxB)
DXN11226E	Unión Blanco 12X40mm (AxB)
DXN11231E	Angulo Externo Blanco 16x40mm (AxB)
DXN11232E	Angulo Interno Blanco 16x40mm (AxB)
DXN11234E	Derivación En T Blanco 16x40mm (AxB)
DXN11225	Accesorio Tapa Final Gris 40x12mm
DXN11233E	Angulo Plano Blanco 16x40mm (AxB)
DXN11185	Accesorio Tapa Final Blanco 40x12mm
DXN11235E	Tapa Final Blanco 16x40mm (AxB)
DXN11236E	Unión Blanco 16x40mm (AxB)
DXN11241E	Angulo Externo Blanco 20x50mm (AxB)
DXN11242E	Angulo Interno Blanco 20x50mm (AxB)
DXN11243E	Angulo Plano Blanco 20x50mm (AxB)
DXN11244E	Derivación En T Blanco 20x50mm (AxB)
DXN11245E	Tapa Final Blanco 20x50mm (AxB)
DXN11246E	Unión Blanco 20x50mm (AxB)
DXN11019HD	Accesorio derivación en T Blanco 22x10mm HD
DXN11019	Accesorio derivación en T Blanco 22x10mm
DXN11041EV	Ángulo externo minicanal 12X20mm Variable
DXN11042EV	Ángulo interno minicanal 12X20mm Variable
DXN11043EV	Ángulo Plano Variable 20x12mm
DXN11071EV	Ángulo externo minicanal 12X32mm Variable
DXN11072EV	Ángulo interno minicanal 12X32mm Variable
DXN11073EV	Ángulo Plano Variable 32x12mm
DXN11393E	Conector Techo-Pared Derivación en T para canaletas 20x12/32x12mm



CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del sistema que dieron origen a esta certificación. La autenticidad y alcance de este certificado pueden ser consultadas en el correo electrónico certificados@cidet.org.co en la página <http://190.248.130.6:9094/MiCidetClientes/configuracion/busquedacertificados>. Este certificado solo debe reproducirse en su totalidad.

CIDET makes the verification and following up of the system characteristics that gave origin to this certification. The authenticity and scope of this certificate can be consulted in the e-mail certificados@cidet.org.co in the page <http://190.248.130.6:9094/MiCidetClientes/configuracion/busquedacertificados> This certificate only can be reproduced in its entirety.



ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. CP25_AA00203

Fecha de Certificación: 2025/07/17

Fecha de Vencimiento: 2030/07/16

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE SISTEMAS DE CANALES Y DE DUCTOS CERRADOS DE SECCIÓN NO CIRCULAR

Tipo de cierre de la tapa	Tipo Click
Continuidad eléctrica	No aplica
Accesorios	No aplica
Resistencia a cámara salina	No aplica
Hilo incandescente	PC-ABS: 850°C
Categoría	Accesorios para Canaletas plásticas
Modelo	No metálicas, superficiales, de piso y ranuradas, con y sin división, con y sin adhesivo
Usos permitidos	Para montaje superficial en pared, piso, uso interior. Para la gestión del cableado de energía, voz y datos, durante el ruteo en las instalaciones eléctricas
Prohibiciones del producto	Aplicación diferente al uso permitido
Referencial	Resolución 40117 de 02 de abril de 2024 del Ministerio de Minas y Energía de Colombia – RETIE, Artículo 2.3.29. Sistemas de bandejas portacables y Sistemas de canalizaciones con sus accesorios y soportes y Artículo 2.3.29.3. Sistemas de canales y de ductos cerrados de sección no circular

REPORTE DE ENSAYOS	
OTORGAMIENTO	
Numero de reporte	Laboratorio
18259E00, 20038E00, 30392E00, 40338E02, 40743E00, 50698E01, 50698E02	LABORATORIO DE ENSAYOS CIDET
CORP 29160I, RP- 30135I	LABORATORIO DE ENSAYOS QTEST

FABRICANTE	
Fábrica	Dirección / País de Origen
SCHNEIDER ELECTRIC DE COLOMBIA S.A.S	Calle 127A No. 53A – 45 Torre 3, Piso 6, Bogotá D.C., Colombia

Atentamente,

Mauricio Rojas Herrera
Líder Certificación de Productos
CIDET Product Certification Lader

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del sistema que dieron origen a esta certificación. La autenticidad y alcance de este certificado pueden ser consultadas en el correo electrónico certificados@cidet.org.co en la página <http://190.248.130.6:9094/MiCidetClientes/configuracion/busquedacertificados>. Este certificado solo debe reproducirse en su totalidad.

CIDET makes the verification and following up of the system characteristics that gave origin to this certification. The authenticity and scope of this certificate can be consulted in the e-mail certificados@cidet.org.co in the page <http://190.248.130.6:9094/MiCidetClientes/configuracion/busquedacertificados> This certificate only can be reproduced in its entirety.

