

# Hoja de características del producto

Especificaciones



## New Unica Pulsador 2 mod Blanco Polar

NU320618

### Principal

Range Of Product	New Unica
Tipo De Producto O Componente	Pulsador
Presentación Del Dispositivo	Mecanismo
Tipo De Tecnología	Electromecánico
Función De Interruptor	+ pulsador NA
Número De Elementos Basculantes	1
Función	Control de luz
Tono De Color	Blanco - tipo de cable: RAL 9003)
Tipo De Paquete	Flow-pack

### Complementario

Corriente Nominal	10 A
[Ue] Tensión Nominal De Operación	250 V
Tipo De Red	AC
Frecuencia De Red	50/60 Hz
Durabilidad Eléctrica	20000 ciclos, cos phi = 0,6
Resistencia De Aislamiento	> 5 MOhm en 500 V
Tensión Dieléctrica	2000 V
Capacidad De Corte Con Carga Mínima	200 maniobras 1,25 In y 1,1 Un, cos phi = 0,3
Distancia De Apertura	> 3 mm
Accionador	Basculante
Número De Módulos	2 módulos
Conexiones - Terminales	Terminales sin tornillos
Sección Transversal De Cable	0...2,5 mm <sup>2</sup> rígido cable 0...2,5 mm <sup>2</sup> flexible cable
Material	Estabilizado con termoplástico ABS-UV, estado 1 membrana PC (policarbonato) GF10 FR, estado 1 cubrebornes CuZn37, estado 1 terminales PBT (tereftalato de polibutileno) GF30, estado 1 soltar llave
Marcado	Sin marcado
Acabado De La Superficie	Satinado
Specific Treatment - Integrated Within The Material	Sin tratar
Modo De Fijación	Fijado a presión

Ancho	45 mm
Altura	45 mm
Profundidad	34,25 mm
Profundidad Incustrada	21,15 mm
Peso Del Producto	0,0175 kg
Temperatura Ambiente De Funcionamiento	-5...40 °C
Temperatura Ambiente De Almacenamiento	-5...50 °C
Normas	Directiva BT IEC 60669-1
Certificaciones De Producto	CE Aenor generador NF VDE
Resistencia A Agentes Químicos	Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane

## Entorno

Grado De Protección Ip	IP4X
Grado De Protección Ik	IK04
Características Ambientales	Aceite Resistencia UV Acetona Jabón líquido Líquido de limpieza de ventanas Gasolina Alcohol Lejía

## Unidades de embalaje

Tipo De Unidad De Paquete 1	PCE
Número De Unidades En El Paquete 1	1
Paquete 1 Altura	3,5 cm
Paquete 1 Ancho	4,5 cm
Paquete 1 Longitud	4,5 cm
Paquete 1 Peso	18,0 g
Tipo De Unidad De Paquete 2	BB1
Número De Unidades En El Paquete 2	10
Paquete 2 Altura	8,0 cm
Paquete 2 Ancho	18,5 cm
Paquete 2 Longitud	18,5 cm
Paquete 2 Peso	280,0 g
Tipo De Unidad De Paquete 3	S04

Número De Unidades En El Paquete 3	200
Paquete 3 Altura	30,0 cm
Paquete 3 Ancho	40,0 cm
Paquete 3 Longitud	60,0 cm
Paquete 3 Peso	6,318 kg

## Garantía contractual

Periodo De Garantía	18 months
---------------------	-----------

## Sostenibilidad

La **etiqueta Green Premium™** refleja el compromiso de Schneider Electric de ofrecer productos con el mejor rendimiento medioambiental de su clase. Green Premium promete el cumplimiento de las normativas más recientes y transparencia en cuanto a los impactos medioambientales, además de productos circulares y que generen bajas emisiones de CO<sub>2</sub>.

[Más información >](#)

## Certificaciones ambientales

 Cradle To Cradle Bronce

---

**Directiva Rohs Ue** Bajo investigación

---

**Raee** En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

---