

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Interruptor Miluz 9/24 16A 250V blanco

S3B72030

Principal

Gama	Miluz
Gama	White moulded
Tipo de producto o componente	Interruptor

Complementos

Presentación del dispositivo	Módulo
Color	Blanco polar RAL 9003)
Tipo de envase	Envase individual
Función interruptor	9 / 24
Señalizaciones en local	Sin piloto
Marca	1 - 2 - L1 - L2
Corriente nominal (In)	10 A
[Ue] tensión de funcionamiento nominal	"250 V" AC
Material	ABS (acrilonitrilo butadieno estireno) Dispositivos de cableado
Número de módulos	1 módulo
Fijación	Sistema de clipping
Conexiones - terminales	Conexión tornillo de estribo
Sección transversal de cable	4 mm ²
Tipo de cable	AWG 12
Alto	20 mm
Ancho	41,4 mm
Profundidad	36 mm
Fondo empotrado	26 mm
Proyección de profundidad	10 mm

Ambiente

Normas	ABNT NBR NM 60.669
Certificaciones de producto	RETIE NOM/ANCE

Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	18,0 g
Paquete 1 Altura	40,0 mm
Paquete 1 ancho	22,0 mm
Paquete 1 Largo	44,0 mm
Tipo de Unidad de Paquete 2	CAR
Número de Unidades en el Paquete 2	20
Paquete 2 Peso	500,0 g
Paquete 2 Altura	15,8 cm
Paquete 2 Ancho	10,7 cm
Paquete 2 Largo	26,5 cm

Oferta sustentable

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración de REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)
Comunicación ambiental	Perfil ambiental del producto