

Hoja de datos del producto S3B12460

Características

Interruptor Pulsador Para Timbre Miluz 10A 250V



Principal

Gama	Miluz
Nombre estético	Bossa
Tipo de Producto o Componente	Botón pulsador

Complementario

Presentación del dispositivo	Mecanismo completo
Tipo de paquete	Flow-pack
Función seccionamiento bajo carga	Botón pulsador
Señalización local	Sin piloto
Marca	Símbolo de timbre
[In] Corriente Nominal	10 A
[Ue] tensión asignada de empleo	250 V AC
Material	ABS (acrilonitrilo butadieno estireno): conducto de cableado
Número de módulos	1 módulo
Modo de fijación	Mediante tornillos
Conexiones - terminales	Conexión de tornillo de estribo
Sección de cable	4 mm ²
Calibre AWG	AWG 12
Altura	111 mm
Ancho	73 mm
Profundidad	36 mm
Fondo empotrado	26 mm
Profundidad saliente	10 mm

Entorno

Normas	ABNT NBR NM 60.669
Certificaciones de Producto	RETIE acorde a IEC 60439-3[RETURN]NOM/ANCE

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	11,5 cm
Paquete 1 Ancho	0,8 cm
Paquete 1 Longitud	7,7 cm
Paquete 1 Peso	0,056 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	Declaración De REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Si
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Si
Sin mercurio	Si
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Si
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses
---------------------	----------