

Hoja de datos del producto

Características

S3B19230

Interruptor Sencillo Miluz 10A + Tomacorriente 15A (2P+T)



Principal

Gama	Miluz
Nombre estético	Bossa
Tipo de Producto o Componente	Interruptor y enchufe
Presentación del dispositivo	Mecanismo completo
Configuración de polos de salida	2P + E
Outlet standard deviation	Euroamerican
Estándar de salida	Americano
Tipo de paquete	Flow-pack

Complementario

Función seccionamiento bajo carga	Unidireccional
Corriente nominal (In)	10 A conducto de cableado
[Ue] tensión asignada de empleo	250 V AC
Señalización local	Sin
Material	ABS/ASA: conducto de cableado
Número de módulos	2 módulos
Modo de fijación	Por torni.
Conexiones - terminales	Borne de tornillo
Diámetro exterior del cable	4 mm
Calibre AWG	AWG 12
Altura	111 mm
Ancho	73 mm
Profundidad	21,4 mm
Fondo empotrado	12,4 mm
Profundidad saliente	32,1 mm

Entorno

Certificaciones de Producto	NOM/ANCE[RETURN]RETIE acorde a IEC 60439-3
-----------------------------	--

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	75 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	20
Paquete 2 Altura	15,8 cm
Paquete 2 Ancho	21,5 cm
Paquete 2 Longitud	26,5 cm
Paquete 2 Peso	1500 g

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
---------------------	----------