



Toma Schuko con portaetiquetas, Q.x, antracita

Características técnicas

Tipo de construcción	según DIN 49440
Montaje	Empotrado
Configuración	
Número de módulos	1
Principales características eléctricas	
Tensión nominal	250 V
Tensión nominal	250 V AC
Frecuencia asignada	50/60 Hz
Corriente nominal	16 A
Corriente eléctrica	
Corriente asignada nominal	16 A
Dimensiones	
Profundidad de montaje	32 mm
Profundidad de montaje cajas empotrables	31 mm
Puerta, tapa	
Тара	Placa de cubierta central
Materiales, acabados, colores	
Color de la serie	Antracita
Color	gris antracita
Color RAL	RAL 7021 - Gris negruzco

Color RAL RAL 7021 - Gris negruzo Material / elaboración Lacad Material Duroplástic Superficie satinad	Color de la serie	Antracita
Material / elaboración Lacado Material Duroplástic Superficie satinado	Color	gris antracita
Material Duroplástic Superficie satinac	Color RAL	RAL 7021 - Gris negruzco
Superficie satinac	Material / elaboración	Lacado
<u> </u>	Material	Duroplástico
ismetalliccolour N	Superficie	satinado
	ismetalliccolour	No

Instalación, montaje

Tipo de montaje Con garras de expansión

Conexión

	Bornes de unión	según IEC 60884-1
	Terminales de conexión	según VDE 0620-1

Con terminales atornillados

Utilizar

Tipo de conexión

empty	con portaetiqueta
differentiationfeature2web	Protección elevada contra el contacto accidental
differentiationfeature3web	Terminales atornillados
Seguridad	
Índice de protección contra choques mecánicos, IK	02
Índice de protección IP	IP20
Protección	Protección contra el contacto accidental elevada
withenhancedcontactprotection	Sí
Identificación	
Serie principal de diseño	Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9
Serie	Berker Q.1, Berker Q.3
Instrucciones	
	Altura del portaetiqueta diseñada para cinta P-touch

6 mm.

Texto de la nota