



Ficha técnica del producto

49708/L2 - Caja de conexiones cable plano combi Sbox L2 Conexión en serie C1 C4 Q



Caja de derivación Cable plano combi Sbox con conexión en serie C1 C4 Q Fase L2 Con zócalos, circuitos de lámparas
Conexión en serie Función

Datos clave

El número de Elda	150714327
Unidad	Pieza
Disponibilidad	Entrega por encargo
Código EAN	7611718220739
Grupo de productos	170000
Unidad de envasado	20
País de origen	CH
Número del arancel aduanero	8536.9080
Peso (g)	120 g
Color	gris
Conexión de la clavija de codificación	Code 1 + Code 4

Datos técnicos

Tipo de lata	Cajas de empalme
Carga de fuego (KWh)	0,4 kWh
Dimensiones largo x ancho x alto (mm)	74x88x37 mm



Ficha técnica del producto

49708/L2 - Caja de conexiones cable plano combi Sbox L2 Conexión en serie C1 C4 Q

Dimensiones largo x ancho x alto (inch)	2,91x3,46x1,45 inch
Clase de protección	IP20, IP40 (Conectado)
Piezas metálicas	Protegido contra la corrosión
Tipo de contacto del cable plano	Contacto de perforación (tornillo)
Número de postes	3 polos
Corriente nominal parte de corriente pesada (A)	16 A
Sección de potencia de tensión nominal (V)	250 V
Temperatura de funcionamiento (°C)	-15 a 85 °C
Temperatura de instalación mín. (°C)	5 °C
Piezas de plástico	Sin halógenos
Material deslizante/parte inferior	Poliamida, Morado
Carcasa de material	Poliamida
Material del capó	Poliamida, negro
Número Destornillador Tornillos de punta Pieza de corriente pesada	1
Par de apriete de los tornillos de punta en la sección de corriente pesada (Nm)	0,7 Nm



Ficha técnica del producto

49708/L2 - Caja de conexiones cable plano combi Sbox L2 Conexión en serie C1 C4 Q

Accesorios de productos



Ficha técnica del producto

49708/L2 - Caja de conexiones cable plano combi Sbox L2 Conexión en serie C1 C4 Q

Sistemas de productos



SBox circuito de luminaria cable plano Combi

Sistema de caja de empalmes SBox para circuito de luminaria con cable plano Combi.

