



Ficha técnica del producto

49615/LSC16/3/3 - Caja de derivación para cable plano 49615 49617 LSC16/3L/3M



5 polos (49615) con caja distribuidora (49617) para cable plano 5x16mm²/5x25mm², equipado con disyuntor miniatura LSC 16A 30mA y premontado con un cable redondo de 5G2.5mm², longitud 3 metros (extremo libre).

Datos clave

Unidad	Pieza
Disponibilidad	Entrega en 4 semanas
Código EAN	7611718282270
Grupo de productos	170000
Unidad de envasado	1
País de origen	CH
Número del arancel aduanero	8536.9080
Color	gris/negro

Datos técnicos

Tipo de lata	Cajas de empalme
Clase de protección	IP65
Piezas metálicas	Protegido contra la corrosión
Número de postes	5 polos
Tipo de contacto	Terminal de tornillo
Conductor de conexión (mm ²)	5x6,0 mm ²



Ficha técnica del producto

49615/LSC16/3/3 - Caja de derivación para cable plano 49615 49617 LSC16/3L/3M

Racor para cables de rosca	con prensaestopas M25x1,5 Ø = 9 mm - 16 mm
Corriente nominal parte de corriente pesada (A)	16 A
Sección de potencia de tensión nominal (V)	500 V
Sin halógenos	Sí
Clase de comportamiento del fuego	Cca s1 d1 a1
Sección del conductor (mm ²)	5 x 2.5 mm ²
Conductor de cobre	Cableado fino KL5 EN60228
Aislamiento del núcleo	Poliiolefina ignífuga
Colores básicos	gris, negro, marrón, azul, verde/amarillo
Aislamiento de la funda	Poliiolefina ignífuga
Color del pelaje	Negro
Radio mínimo de curvatura	6xD
Temperatura de funcionamiento (°C)	-15 a 85 °C
Temperatura de instalación mín. (°C)	5 °C
Piezas de plástico	Sin halógenos
Carcasa de material	Caja de empalme de poliamida, negra Caja de distribución de policarbonato, negra
Par de apriete de los tornillos de punta en la sección de corriente pesada (Nm)	3.7 Nm
Par de apriete de los tornillos de apriete parte de corriente pesada (Nm)	2 Nm



Ficha técnica del producto

49615/LSC16/3/3 - Caja de derivación para cable plano 49615 49617 LSC16/3L/3M

Accesorios de productos



Ficha técnica del producto

49615/LSC16/3/3 - Caja de derivación para cable plano 49615 49617 LSC16/3L/3M

Sistemas de productos

Sistema de cable plano Power 5G25 mm² (IP65)



Ideal para edificios temporales, oficinas, túneles, pabellones, ferias y movilidad eléctrica. Robustos, resistentes a la intemperie y potentes: perfectos para el suministro eléctrico temporal o permanente.



Sistema de cable plano Power 5G25 mm² (IP65)



Sistema de cable plano Power 5G25 mm² (IP65)



Sistema de cable plano Power 5G16 mm² (IP65)



Robusta, resistente a la intemperie y potente: una solución flexible de suministro eléctrico para edificios temporales, oficinas, túneles, barcos, pabellones, ferias y movilidad eléctrica.



Sistema de cable plano Power 5G16 mm² (IP65)



Sistema de cable plano Power 5G16 mm² (IP65)





Ficha técnica del producto

49615/LSC16/3/3 - Caja de derivación para cable plano 49615 49617 LSC16/3L/3M



Instalación de movilidad eléctrica premontada



Nuestras cajas de derivación y empalme proporcionan una protección segura para sus instalaciones eléctricas. La instalación es sencilla y flexible gracias a los cables redondos preconfeccionados y a los distintos prensaestopas.

- Nuestras cajas son resistentes a la intemperie gracias al grado de protección IP65 y ofrecen una elevada capacidad de carga de hasta 63 A y secciones transversales de hasta 35 mm².
- Perfectas para aplicaciones de garaje con nuestros accesorios especiales. Confíe en nuestros fiables productos para una instalación eléctrica segura.

Con nuestras cajas de derivación y conexión Woertz, puede confiar en una solución duradera y fiable para sus instalaciones eléctricas. Proteja sus conexiones con nuestra protección RCD y benefíciese de su fácil instalación y sus flexibles opciones de aplicación.
