



49615/1x5G10/30 - Caja de derivación Premontada para cable plano 49615 3M HF-K 5G10



Caja de derivación premontada de 5 polos 5G16mm²/5G25mm² con fijación y 1 toma roscada M40x1,5 para 1 salida. Con prensaestopas 49635 y cable redondo premontado 5G10mm² 3 m.

Datos clave	
Unidad	Pieza
Disponibilidad	Entrega por encargo
Código EAN	7611718282621
Grupo de productos	170000
Unidad de envasado	1
País de origen	СН
Número del arancel aduanero	8536.9080
Color	negro
Datos técnicos	
Tipo de lata	Cajas de empalme
Dimensiones largo x ancho x alto (mm)	3200x85x91 mm
Clase de protección	IP65
Piezas metálicas	Protegido contra la corrosión
Tipo de contacto del cable plano	Contacto de perforación (tornillo)
Tipo de contacto	Terminal de tornillo





49615/1x5G10/30 - Caja de derivación Premontada para cable plano 49615 3M HF-K 5G10

Conductor de conexión (mm²)	5x16 mm²
Corriente nominal parte de corriente pesada (A)	76(16mm2) / 80(con cable plano 5x25mm2) A





49615/1x5G10/30 - Caja de derivación Premontada para cable plano 49615 3M HF-K 5G10

Accesorios de productos





49615/1x5G10/30 - Caja de derivación Premontada para cable plano 49615 3M HF-K 5G10

#### 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.

















#### 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.



#### 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.







49615/1x5G10/30 - Caja de derivación Premontada para cable plano 49615 3M HF-K 5G10



Sistema de cable plano Power 5G16 mm² (IP65)





Sistema de cable plano Power 5G16 mm² (IP65)

