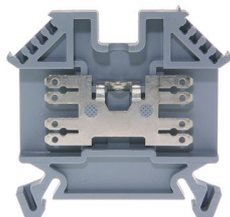




Ficha técnica del producto

30138GR - Bornes de conexión planos DIN35 2,5mm² gris



Terminal de conector plano, dimensión 50x6x42,5 mm, 2x2 lengüetas para conectores planos aislados, tornillo y acero para muelles

Datos clave

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| El número de Elda | 158116037 |
| Unidad | Pieza |
| Disponibilidad | Entrega por encargo |
| Código EAN | 7611718200861 |
| Grupo de productos | 165000 |
| Unidad de envasado | 50 |
| País de origen | CH |
| Número del arancel aduanero | 8536.9080 |
| Peso (g) | 7 g |
| Color | gris |

Datos técnicos

| | |
|--|---------------------------|
| Dimensiones largo x ancho x alto (mm) | 50x6x42.5 mm |
| Dimensiones largo x ancho x alto (inch) | 1.97x0.24x1.67 inch |
| Sección del conductor (mm ²) | 0,5 - 2,5 mm ² |
| Corriente nominal (A) | 24 A |



Ficha técnica del producto

30138GR - Bornes de conexión planos DIN35 2,5mm² gris

| | |
|--|-----------------------------|
| Tensión nominal (V) | 660 V |
| Tipo de conexión | Terminal de tornillo |
| Tipo de carril de montaje | DIN-35 |
| Número de puntos de sujeción | 4 |
| Número de pisos | 1 |
| Número de potenciales | 1 |
| Material aislante | PA66 |
| Sección nominal (mm ²) | 2,5 mm ² |
| Compartimento de la escalera ancho x alto (mm) | 2 x 6.3x0.8 /4 x 2.8x0.8 mm |

Datos de clasificación según la norma UL 1059

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Tensión nominal US (V) | 300 V |
| Sección nominal (AWG) | 14 AWG |
| Sección del conductor (AWG) | 14 - 20 AWG |



Ficha técnica del producto

30138GR - Bornes de conexión planos DIN35 2,5mm² gris

Accesorios de productos



81526/2 - Conexión cruzada de 2 polos a los terminales. 2.5mm²/4mm²

Conexiones transversales completas con tornillos M3. 11.1x17,8 mm



81526/3 - Conexión transversal de 3 polos a terminales DIN15/32/35 2,5mm²/4mm²

Conexión transversal aislada de 3 polos a bornes DIN15/32/35 2,5mm²/4mm² incluyendo tornillos M3. Dimensión: 17,2x17,8 mm



81526/4 - Conexión transversal de 4 polos a terminales DIN15/32/35 2,5mm²/4mm²

Conexión transversal aislada de 4 polos a bornes DIN15/32/35 2,5mm²/4mm² incluyendo tornillos M3. Dimensión: 23,3x17,8 mm



81526/5 - Conexión transversal de 5 polos a terminales DIN15/32/35 2,5mm²/4mm²

Conexión transversal aislada de 5 polos a bornes DIN15/32/35 2,5mm²/4mm² incluyendo tornillos M3. Dimensión: 29,4x17,8 mm



81526/10 - Conexión transversal de 10 polos a terminales DIN15/32/35 2,5mm²/4mm²

Conexión transversal aislada de 10 polos a bornes DIN15/32/35 2,5mm²/4mm² incluyendo tornillos M3. Dimensiones: 59,9x17,8 mm



81526 - Perno de conexión transversal simple M3, aislado (9,1 mm)

Perno de conexión transversal completo con manguito distanciador. 9,1 mm



30441 - Correa de conexión a las conexiones transversales

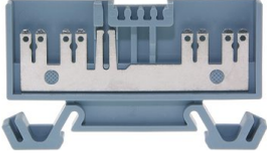
Lengüeta de conexión a la abrazadera 4mm 2



Ficha técnica del producto

30138GR - Bornes de conexión planos DIN35 2,5mm² gris

Sistemas de productos



Bornes de conexión planos DIN35

Varios terminales de conectores planos DIN35.

