



Ficha técnica del producto

2760 - Terminal de tornillo pequeño DIN15 2,5mm² gris



Terminal de tornillo pequeño

Datos clave

El número de Elda	158310137
Unidad	Pieza
Disponibilidad	Entrega por encargo
Código EAN	7611718203954
Grupo de productos	165000
Unidad de envasado	100
País de origen	CH
Número del arancel aduanero	8536.9080
Peso (g)	5 g
Color	gris

Datos técnicos

Dimensiones largo x ancho x alto (mm)	28x5x24 mm
Dimensiones largo x ancho x alto (inch)	1.10x0.20x0.95 inch
Sección del conductor (mm ²)	0,5 - 2,5 mm ²
Corriente nominal (A)	24 A



Ficha técnica del producto

2760 - Terminal de tornillo pequeño DIN15 2,5mm² gris

Tensión nominal (V)	400 V
Tipo de conexión	Terminal de tornillo
Tipo de carril de montaje	DIN-15
Número de puntos de sujeción	2
Número de pisos	1
Número de potenciales	1
Par de apriete de los tornillos de apriete	M2.5
Material aislante	PA66
Sección nominal (mm ²)	2,5 mm ²
Longitud de pelado del conductor (mm)	6 mm
Compartimento de la escalera ancho x alto (mm)	2.5x3.5 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
Longitud de pelado del conductor (pulgadas)	0,24 inch



Ficha técnica del producto

2760 - Terminal de tornillo pequeño DIN15 2,5mm² gris

Accesorios de productos



80247 - Clavija de prueba Ø 2,3mm roja, enchufe 4mm

Clavija de prueba incl. cable de conexión Manguito aislante, para terminales con rosca central M3



Bezeichnungskarte_5x3mm - Tarjeta de designación 5x3mm

Varias placas de designación con diferentes relieves.



Bezeichnungskarte_5x5mm - Tarjeta de designación 5x5mm

Varias placas de designación con diferentes relieves.

2764 - Pared final DIN15 gris

Panel final adecuado para 2760



2763 - Tabique DIN15 gris

Tabique adecuado para 2760



2765 - Pieza de cierre DIN15 altura 20mm

Pieza de cierre de Makrolon



2754 - Pieza de cierre DIN15 altura 17,5mm

Pieza de bloqueo de latón niquelado Tornillo M3



81515/2 - Conexión transversal de 2 polos a terminales de tornillo pequeños DIN15 2,5

Conexión transversal aislada de 2 polos a bornes de tornillo pequeños DIN15 2,5mm², incluidos los tornillos. Dimensión: M2.5. 9.1x12.6 mm



81515/3 - Conexión transversal de 3 polos a terminales de tornillo pequeños DIN15 2,5

Conexión transversal aislada de 3 polos a pequeños terminales de tornillo DIN15 de 2,5 mm², incluidos los tornillos M2,5. Dimensión: 14,2x12,6 mm



81515/10 - Conexión transversal de 10 polos a bornes de tornillo pequeños DIN15 2,5

Conexión transversal aislada de 10 polos a pequeños terminales de tornillo DIN15 de 2,5 mm², incluidos los tornillos M2,5. Dimensión: 49,7x12,6 mm



81515 - Perno de conexión transversal simple M2.5 aislado

Perno único de conexión cruzada a terminales de tornillo completo con manguito espaciador.



Ficha técnica del producto

2760 - Terminal de tornillo pequeño DIN15 2,5mm² gris



30793 - Rastrillo de conexión cruzada 10 polos gris 5mm

Rastrillo de conexión transversal de latón niquelado, gris, para terminales de tornillo pequeños con paso de 5 mm



2721 - Terminal de conductor de protección DIN15 2,5mm² en blanco

Terminal de protección del conductor Tornillos y muelles de acero inoxidable



2762 - Pared final DIN15 gris

Panel final adecuado para 2759



2715 - Rastrillo de conexión transversal de 12 polos en blanco 5mm

Rastrillo de conexión transversal de latón niquelado, para terminales de tornillo pequeños 2,5mm² con paso de 5mm



Ficha técnica del producto

2760 - Terminal de tornillo pequeño DIN15 2,5mm² gris

Sistemas de productos



Bornas DIN15 2,5mm²/4mm²

Varios bloques de terminales DIN15 2,5mm²/4mm².

