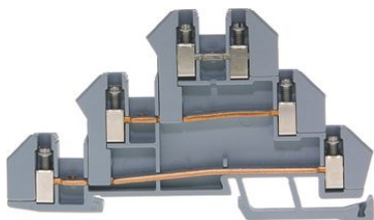




Ficha técnica del producto

30403 - Terminal de interruptor de proximidad de tres polos DIN35 2,5mm² (6 terminales)



Borne de iniciación tripolar DIN35 2,5mm² para alimentación con 6 terminales

Datos clave

El número de Elda	158602037
Unidad	Pieza
Disponibilidad	Entrega en 4 semanas
Código EAN	7611718204678
Grupo de productos	165000
Unidad de envasado	25
País de origen	CH
Número del arancel aduanero	8536.9080
Peso (g)	13 g
Color	gris

Datos técnicos

Dimensiones largo x ancho x alto (mm)	87x5.08x44 mm
Dimensiones largo x ancho x alto (inch)	3.43x0.20x1.73 inch
Sección del conductor (mm ²)	1 - 2,5 mm ²
Corriente nominal (A)	16 A



Ficha técnica del producto

30403 - Terminal de interruptor de proximidad de tres polos DIN35 2,5mm² (6 terminales)

Tensión nominal (V)	380 V
Tipo de conexión	Terminal de tornillo
Tipo de carril de montaje	DIN-35
Número de puntos de sujeción	6
Número de pisos	3
Número de potenciales	3
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)	7 mm
Compartimento de la escalera ancho x alto (mm)	2.4x3 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 - 18 AWG
Longitud de pelado del conductor (pulgadas)	0,28 inch



Ficha técnica del producto

30403 - Terminal de interruptor de proximidad de tres polos DIN35 2,5mm² (6 terminales)

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



80248 - Clavija de prueba Ø 2,3mm negra, enchufe 4mm

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



Bezeichnungskarte_5x5mm - Tarjeta de designación 5x5mm

Varias placas de designación con diferentes relieves.



30407 - Pared final DIN35 gris

Panel final adecuado para el 30403



3418 - Pieza de cierre DIN35 altura 30mm

Pieza de cierre de Makrolon



81535/2 - Conexión transversal Bornes de iniciación de 2 polos a 3 polos DIN35 2,5

Conexión transversal aislada Bornes de iniciación de 2 a 3 polos DIN35 2,5mm² incluyendo tornillos M2,5. Dimensión: 9,1x11,4 mm



81535/3 - Conexión transversal de 3 polos a terminal de iniciación de 3 polos DIN35

Conexiones transversales aisladas a la borna de iniciación de tres polos DIN35 2,5mm² incluyendo tornillos M2,5. Dimensión: 14,2x11,4 mm



81535/4 - Conexión transversal Bornes de 4 polos a 3 polos de iniciación DIN35 2,5

Conexión transversal aislada Bornes de iniciación de 4 polos a 3 polos DIN35 2,5mm² incluyendo tornillos M2,5. Dimensión: 19,3x11,4 mm



81535/5 - Conexión transversal Bornes de 5 polos a tres polos de iniciación DIN35 2,5

Conexión transversal aislada Bornes de 5 polos a 3 polos de iniciación DIN35 2,5mm² incluyendo tornillos M2,5. Dimensión: 24,4x11,4 mm



81535/10 - Conexión transversal Bornes de 10 polos a tres polos de iniciación DIN35

Conexión transversal aislada Bornes de 10 polos a tres polos de iniciación DIN35 2,5mm² incluyendo tornillos M2,5. Dimensión: 49,7x11,4 mm



Ficha técnica del producto

30403 - Terminal de interruptor de proximidad de tres polos DIN35 2,5mm² (6 terminales)



81535 - Perno de conexión transversal simple M2,5 aislado (4,1 mm)

Perno de conexión transversal completo con manguito distanciador. 4,1 mm



30408 - Correa de conexión a las conexiones transversales

Lengüeta de conexión a la abrazadera 2,5mm 2



30413RO - Rastrillo de conexión cruzada 20 polos rojo 5,08mm

Rastrillo de conexión transversal con cobre estañado, para pinzas de iniciación de tres polos y Snapline



30413BL - Rastrillo de conexión cruzada 20 polos azul 5,08mm

Rastrillo de conexión transversal con cobre estañado, para pinzas de iniciación de tres polos y Snapline



Ficha técnica del producto

30403 - Terminal de interruptor de proximidad de tres polos DIN35 2,5mm² (6 terminales)

Sistemas de productos



Abrazaderas de montaje de tres espigas DIN 35

Varias abrazaderas de instalación de tres espárragos.

