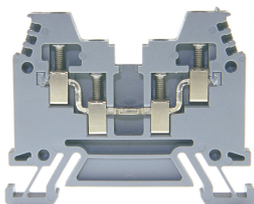




Ficha técnica del producto

30973GR - X regleta de bornes DIN35 2,5mm² gris



Abrazadera de la serie X con 4 conexiones con tornillos de acero inoxidable, opción de marcado de 3 dígitos en ambos lados, empotrado para conexiones transversales

Datos clave

El número de Elda	158149137
Unidad	Pieza
Disponibilidad	Entrega en 4 semanas
Código EAN	7611718221590
Grupo de productos	165000
Unidad de envasado	50
País de origen	CH
Número del arancel aduanero	8536.9080
Peso (g)	11 g
Color	gris

Datos técnicos

Dimensiones largo x ancho x alto (mm)	58.5x5x41.6 mm
Dimensiones largo x ancho x alto (inch)	2.30x0.20x1.64 inch
Sección del conductor (mm ²)	0,5 - 2,5 mm ²
Corriente nominal (A)	24 A



Ficha técnica del producto

30973GR - X regleta de bornes DIN35 2,5mm² gris

Tensión nominal (V)	800 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
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)	9 mm
Compartimento de la escalera ancho x alto (mm)	2.5x3.2 mm
Datos de clasificación según la norma UL 1059	
Tensión nominal US (V)	600 V
Sección nominal (AWG)	14 AWG
Sección del conductor (AWG)	14 - 20 AWG
Longitud de pelado del conductor (pulgadas)	0,35 inch



Ficha técnica del producto

30973GR - X regleta de bornes DIN35 2,5mm² gris

Accesorios de productos



81505/2 - Conexión cruzada de 2 polos a bloques de terminales DIN35/32 de 2,5 mm²

Bornas de conexión transversal aisladas de 2 polos a DIN32/35 que incluyen tornillos de M2,5. Dimensión: 9,1x18,8mm.



81505/3 - Conexión cruzada de 3 polos a bloques de terminales DIN32/35 de 2,5 mm²

Bloques de terminales aislados de 3 polos a DIN32/35 que incluyen tornillos de M2. Dimensión: 5,14,2x18,8mm.



81505/4 - Conexión cruzada de 4 polos a bornes DIN32/35 de 2,5 mm²

Conexión transversal aislada de 4 polos a bloques de terminales DIN32/35 de 2,5mm², incluidos los tornillos M2,5. Dimensión: 19,3x18,8mm.



81505/5 - Conexión transversal de 5 polos a bloques de terminales DIN32/35 2,5mm²

Conexiones transversales aisladas de 5 polos a bloques de terminales DIN32/35 que incluyen tornillos de M2,5. Dimensión: 24,4x18,8mm.



81505/10 - Conexión transversal de 10 polos a bloques de terminales DIN32/35 2,5

Conexión transversal aislada de 10 polos a bloques de terminales DIN32/35 de 2,5mm², incluidos los tornillos M2,5. Dimensión: 49,7x18,8mm.



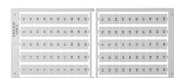
81505 - Tornillo de conexión transversal simple M2.5 aislado (10.6mm)

Perno de conexión transversal completo con manguito distanciador. 10,6 mm



30408 - Correa de conexión a las conexiones transversales

Lengüeta de conexión a la abrazadera 2,5mm 2



Bezeichnungskarte_5x5mm - Tarjeta de designación 5x5mm

Varias placas de designación con diferentes relieves.



Bezeichnungskarte_5x3mm - Tarjeta de designación 5x3mm

Varias placas de designación con diferentes relieves.



Bezeichnungskarte_5x9mm - Tarjeta de designación 5x9mm

Varias placas de designación con diferentes relieves.



Bezeichnungskarte_5x12mm - Tarjeta de designación 5x12mm

Varias placas de identificación



Ficha técnica del producto

30973GR - X regleta de bornes DIN35 2,5mm² gris



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



30983 - Pared final DIN35 gris

Panel final adecuado para el 30973



3418 - Pieza de cierre DIN35 altura 30mm

Pieza de cierre de Makrolon



30790 - Rastrillo de conexión cruzada 10 polos gris 5mm

Rastrillo de conexión transversal de latón niquelado, para bornes de 2,5 mm² con paso de 5 mm



81401/4 - Cubierta de terminales para 4 terminales amarillo

tapa de bornes con relieve negro, series 30150, 30903, 30973, 30860 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/10



81401/5 - Cubierta de terminales para 5 terminales amarillo

tapa de bornes con relieve negro, Serie 30150, 30903, 30973, 30860 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/19



81401/6 - Cubierta de terminales para 6 terminales amarillo

tapa de bornes con relieve negro, Serie 30150, 30903, 30973, 30860 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/28



81401/7 - Cubierta de terminales para 7 terminales amarillo

tapa de bornes con relieve negro, Serie 30150, 30903, 30973, 30860 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/37



81401/8 - Cubierta de terminales para 8 terminales amarillo

tapa de bornes con relieve negro, Serie 30150, 30903, 30973, 30860 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/46



81440 - Ojos de cierre, Ø 3,2mm

Sellado de ojos



Ficha técnica del producto

30973GR - X regleta de bornes DIN35 2,5mm² gris



30421 - Tapa para bornes de doble nivel y modulares 9,5 mm, longitud 280 mm

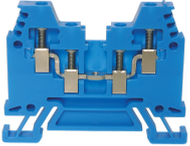
Tapa para terminales de doble nivel y modulares DIN32/35 9,5mm , longitud 280mm



Ficha técnica del producto

30973GR - X regleta de bornes DIN35 2,5mm² gris

Sistemas de productos



X terminales DIN 35

Varios bloques de terminales con 4 conexiones.

