



Ficha técnica del producto

30111BL - Bloque de terminales DIN32 2,5mm² azul



Bloques de terminales con el mejor contacto posible, tornillos y resortes de acero inoxidable, opción de marcado de 4 dígitos en ambos lados, empotrado para conexiones cruzadas

Datos clave

El número de Elda	158690357
Unidad	Pieza
Disponibilidad	Entrega por encargo
Código EAN	7611718200526
Grupo de productos	165000
Unidad de envasado	50
País de origen	CH
Número del arancel aduanero	8536.9080
Peso (g)	10,6 g
Color	azul

Datos técnicos

Dimensiones largo x ancho x alto (mm)	46x6x41 mm
Dimensiones largo x ancho x alto (inch)	1.81x0.24x1.61 inch
Sección del conductor (mm ²)	0,5 - 2,5 mm ²
Corriente nominal (A)	24 A



Ficha técnica del producto

30111BL - Bloque de terminales DIN32 2,5mm2 azul

Tensión nominal (V)	1000 V
Tipo de conexión	Terminal de tornillo
Tipo de carril de montaje	DIN-32
Número de puntos de sujeción	2
Número de pisos	1
Número de potenciales	1
Par de apriete de los tornillos de apriete	M3
Material aislante	PA66
Sección nominal (mm ²)	2,5 mm ²
Longitud de pelado del conductor (mm)	10 mm
Compartimento de la escalera ancho x alto (mm)	3.2x4.2 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)	0,39 inch



Ficha técnica del producto

30111BL - Bloque de terminales DIN32 2,5mm² azul

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_6x12mm - Tarjetas de designación 6x12mm

Varias etiquetas de identificación de 6x12mm con diferentes relieves.



Bezeichnungskarte_6x9mm - Tarjeta de designación 6x9mm

Varias placas de designación con diferentes relieves.



Bezeichnungskarte_6x3mm - Tarjeta de designación 6x3mm

Varias placas de designación con diferentes relieves.



3651GR - Tabique DIN32 gris para 30111,3301,3302

para 30111,3301,3302



3758 - Pieza de cierre DIN32 altura 30mm

de poliamida gris



3749 - Soporte de bloqueo DIN32 altura 28mm

del anticorrosión



81427 - Cubierta de terminales para 4 terminales amarillo

con relieve negro, Serie 30128 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/14



81440 - Ojos de cierre, Ø 3,2mm

Sellado de ojos



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

30111BL - Bloque de terminales DIN32 2,5mm² azul



81506 - Perno de conexión transversal simple M3 aislado (10,6 mm)

Perno de conexión transversal completo con manguito distanciador. Versión estándar.
Dimensión: 10,6 mm



81506/10 - Conexión transversal de 10 polos a terminales DIN32/35 4mm²

Conexiones transversales aisladas de 10 polos a terminales DIN32/35 de 4mm², incluyendo tornillos M3. Versión estándar. Dimensiones: 59,9x20,8 mm



81506/2 - Conexión transversal 2 polos a terminales DIN32/35 4mm²

Conexión transversal aislada de 2 polos a terminales DIN32/35 de 4mm², incluyendo tornillos M3. Versión estándar. Dimensión: 11,1x20,8 mm



81506/3 - Conexión transversal de 3 polos a terminales DIN32/35 4mm²

Conexión transversal aislada de 3 polos a terminales DIN32/35 de 4mm², incluyendo tornillos M3. Versión estándar. Dimensión: 17,2x20,8 mm



81506/4 - Conexión transversal 4 polos a terminales DIN32/35 4mm²

Conexión transversal aislada de 4 polos a terminales DIN32/35 de 4mm², incluyendo tornillos M3. Versión estándar. Dimensión: 23,3x20,8 mm



81506/5 - Conexión transversal de 5 polos a terminales DIN32/35 4mm²

Conexión transversal aislada de 5 polos a terminales DIN32/35 de 4mm², incluyendo tornillos M3. Versión estándar. Dimensión: 29,4x20,8 mm



81410L - Correa de conexión a las conexiones transversales

Lengüeta de conexión a los terminales de 4mm². Dimensión: 11,1x8 mm



Ficha técnica del producto

30111BL - Bloque de terminales DIN32 2,5mm² azul

Sistemas de productos



Bornas DIN32 2,5mm²-70mm²

Varios bloques de terminales DIN32 2,5mm²-70mm².

