



Ficha técnica del producto

30111GR - Bloque de terminales DIN32 2,5mm² 46x6x41mm gris



Bloque de terminales DIN32 2,5mm² 46x6x41mm gris 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	158690337
Unidad	Pieza
Disponibilidad	Entrega en 4 semanas
Código EAN	7611718200533
Grupo de productos	165000
Unidad de envasado	50
País de origen	CH
Número del arancel aduanero	8536.9080
Peso (g)	10,6 g
Color	gris

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

30111GR - Bloque de terminales DIN32 2,5mm² 46x6x41mm gris

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

30111GR - Bloque de terminales DIN32 2,5mm² 46x6x41mm 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



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

30111GR - Bloque de terminales DIN32 2,5mm² 46x6x41mm gris



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

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



81506/5 - 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



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



81410L - Correa de conexión a las conexiones transversales

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



Ficha técnica del producto

30111GR - Bloque de terminales DIN32 2,5mm² 46x6x41mm gris

Sistemas de productos



Bornas DIN32 2,5mm²-70mm²

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

