



Ficha técnica del producto

3452/6GR - Bloque de terminales DIN35 6mm² 45x7x42mm gris



Bloque de terminales DIN35 6mm² 45x7x42mm gris con el mejor contacto posible, tornillos de acero inoxidable, opción de marcado de 4 dígitos en ambos lados, empotrado para conexiones cruzadas

Datos clave

El número de Elda	158110337
Unidad	Pieza
Disponibilidad	disponible en stock
Código EAN	7611718234873
Grupo de productos	165000
Unidad de envasado	50
País de origen	CH
Número del arancel aduanero	8536.9080
Peso (g)	14,375 g
Color	gris

Datos técnicos

Dimensiones largo x ancho x alto (mm)	45x7x42 mm
Dimensiones largo x ancho x alto (inch)	1.77x0.28x1.65 inch
Sección del conductor (mm ²)	0,5 - 6 mm ²
Corriente nominal (A)	41 A



Ficha técnica del producto

3452/6GR - Bloque de terminales DIN35 6mm² 45x7x42mm gris

Tensión nominal (V)	1000 V
Tipo de conexión	Terminal de tornillo
Tipo de carril de montaje	DIN-35
Sección transversal más pequeña que se puede conectar (mm ²)	0,5 mm ²
Número de puntos de sujeción	2
Número de pisos	1
Número de potenciales	1
Par de apriete de los tornillos de apriete	M3 (M = 0.7Nm)
Par de apriete del perno central (crosserv. o fasten.)	M3 (M = 0.7Nm)
Material aislante	PA66
Sección nominal (mm ²)	6 mm ²
Longitud de pelado del conductor (mm)	12 mm
Conductor de la misma sección por punto terminal EN60947 (mm ²)	1x6 , 1x4 , 2x2.5 mm ²
Compartimento de la escalera ancho x alto (mm)	3.8x5 mm
Datos de clasificación según la norma UL 1059	
Tensión nominal US (V)	600 V
Sección nominal (AWG)	10 AWG
Sección del conductor (AWG)	10 - 20 AWG
Sección transversal conectable más pequeña (AWG)	20 AWG
Longitud de pelado del conductor (pulgadas)	0,47 inch
Par de ajuste de la conexión del conductor (lb-pulgada)	6,2 lb-inch



Ficha técnica del producto

3452/6GR - Bloque de terminales DIN35 6mm² 45x7x42mm gris

Accesorios de productos



80070R - Clavija de prueba Ø M3 roja, enchufe 4mm

Clavija y toma de corriente en una sola pieza, toma para clavija tipo banana Ø 4 mm , manguito aislante, para terminales con rosca central M3



80070S - Clavija de prueba Ø M3 negra, enchufe 4mm

Clavija y toma de corriente en una sola pieza, toma para clavija tipo banana Ø 4 mm , manguito aislante, para terminales con rosca central M3



2737S - Clavija de prueba Ø 2,8mm negra, enchufe 4mm

Clavija de prueba con adaptador incl. cable de conexión Toma para clavija tipo banana Ø 4 mm



2737R - Clavija de prueba Ø 2,8mm roja, enchufe 4mm

Clavija de prueba con adaptador, incluido el cable de conexión



3957 - Barra marcadora 6x3mm blanca sin etiquetar

Contenido de ventas con 100 etiquetas por caja



3464 - Pared final DIN35 gris

Panel final adecuado para 3452/6, 3452/10, 3452/16



3465 - Tabique DIN35 gris

Tabique adecuado para 3452/6, 3452/10 y 3452/16



3418 - Pieza de cierre DIN35 altura 30mm

Pieza de cierre de Makrolon



30370 - Pieza de cierre DIN35 altura 23mm

Pieza de bloqueo de latón niquelado Tornillo M3



81507/2 - Conexión cruzada de 2 polos a bloques de terminales DIN32/35 de 6 mm²

Conexión transversal aislada de 2 polos a bloques de terminales DIN32/35 6mm², incluyendo tornillos M2.5. Dimensión: 12.6x20.8 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



Ficha técnica del producto

3452/6GR - Bloque de terminales DIN35 6mm² 45x7x42mm gris



81452L - Correa de conexión a las conexiones transversales

Lengüeta de conexión a la abrazadera 6mm 2



80049/6 - Cubierta de terminales para un terminal de 6mm²

cubierta de terminales para la serie 3452/6, para terminales individuales, plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/55



3826/4 - Cubierta de terminales para 4 terminales amarillo

tapa de bornes con relieve negro, Serie 3452/6 y 3410 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/7



81440 - Ojos de cierre, Ø 3,2mm

Sellado de ojos



3512 - Tornillo de sellado de poliamida M3x25

Tornillo de sellado del cable Sondas de prueba con resorte, se pueden alinear varios números de polos



81507/3 - Conexión transversal de 3 polos a terminales DIN32/35 6mm²

Conexión transversal aislada de 3 polos a bornes DIN32/35 6mm² incluyendo tornillos M2. Dimensión: 5,19,7x20,8 mm



81507/4 - Conexión transversal 4 polos a terminales DIN32/35 6mm²

Conexión transversal aislada de 4 polos a bornes DIN32/35 6mm² incluyendo tornillos M2.5. Dimensión: 26.8x20.8 mm



81507/5 - Conexión transversal de 5 polos a terminales DIN32/35 6mm²

Conexión transversal aislada de 5 polos a bornes DIN32/35 6mm² incluyendo tornillos M2.5. Dimensión: 33.9x20.8 mm



81507/10 - Conexión transversal de 10 polos a terminales DIN32/35 6mm²

Conexión transversal aislada de 10 polos a bornes DIN32/35 6mm² incluyendo tornillos M2.5. Dimensión: 69.4x20.8 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



Bezeichnungskarte_6x12mm - Tarjetas de designación 6x12mm

Varias etiquetas de identificación de 6x12mm con diferentes relieves.



Ficha técnica del producto

3452/6GR - Bloque de terminales DIN35 6mm² 45x7x42mm gris



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.



3826/5 - Cubierta de terminales para 5 terminales amarillo

tapa de bornes con relieve negro, serie 34526 y 3410 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/16



3826/6 - Cubierta de terminales para 6 terminales amarillo

tapa de bornes con relieve negro, serie 34526 y 3410 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/25



3826/7 - Cubierta de terminales para 7 terminales amarillo

tapa de bornes con relieve negro, serie 34526 y 3410 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/34



3826/8 - Cubierta de terminales para 8 terminales amarillo

tapa de bornes con relieve negro, serie 34526 y 3410 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/42



Ficha técnica del producto

3452/6GR - Bloque de terminales DIN35 6mm² 45x7x42mm gris

Sistemas de productos



Bornas DIN35 2,5mm²-70mm²

Bloques de terminales DIN35 2,5mm²-70mm² con el mejor contacto posible, tornillos de acero inoxidable, opción de marcado de 4 dígitos en ambos lados, empotrado para conexiones cruzadas

