



## Ficha técnica del producto

3452/10GR - Bloque de terminales DIN35 10mm<sup>2</sup> 45x8x42mm gris



Bloque de terminales DIN35 10mm<sup>2</sup> 45x8x42mm 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	158110437
Unidad	Pieza
Disponibilidad	disponible en stock
Código EAN	7611718202582
Grupo de productos	165000
Unidad de envasado	50
País de origen	CH
Número del arancel aduanero	8536.9080
Peso (g)	20 g
Color	gris

### Datos técnicos

Dimensiones largo x ancho x alto (mm)	45x8x42 mm
Dimensiones largo x ancho x alto (inch)	1.77x0.32x1.65 inch
Sección del conductor (mm <sup>2</sup> )	1 - 10 mm <sup>2</sup>
Corriente nominal (A)	57 A



## Ficha técnica del producto

### 3452/10GR - Bloque de terminales DIN35 10mm<sup>2</sup> 45x8x42mm 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 <sup>2</sup> )	1 mm <sup>2</sup>
Número de puntos de sujeción	2
Número de pisos	1
Número de potenciales	1
Par de apriete de los tornillos de apriete	M4 (M = 1.5Nm)
Par de apriete del perno central (crosserv. o fasten.)	M3 (M = 0.7Nm)
Material aislante	PA66
Sección nominal (mm <sup>2</sup> )	10 mm <sup>2</sup>
Longitud de pelado del conductor (mm)	13 mm
Conductor de la misma sección por punto terminal EN60947 (mm <sup>2</sup> )	1x10 , 2x6 , 2x4 mm <sup>2</sup>
Compartimento de la escalera ancho x alto (mm)	4.8x5.2 mm
<b>Datos de clasificación según la norma UL 1059</b>	
Tensión nominal US (V)	600 V
Sección nominal (AWG)	8 AWG
Sección del conductor (AWG)	8 - 18 AWG
Sección transversal conectable más pequeña (AWG)	18 AWG
Longitud de pelado del conductor (pulgadas)	0,51 inch



## Ficha técnica del producto

3452/10GR - Bloque de terminales DIN35 10mm<sup>2</sup> 45x8x42mm 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



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

Clavija de prueba con adaptador, incluido el cable de conexión



#### 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



#### 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



#### 81508/2 - Conexión cruzada de 2 polos a bloques de terminales DIN32/35 de 10 mm<sup>2</sup>

Bornas de conexión transversal aisladas de 2 polos a DIN32/35 de 10 mm<sup>2</sup> con tornillos M3. Dimensión: 15,4x26,8 mm



#### 81549 - Perno de conexión transversal simple M3 aislado (13,5 mm)

Perno de conexión transversal completo con manguito distanciador. 13,5 mm



## Ficha técnica del producto

3452/10GR - Bloque de terminales DIN35 10mm<sup>2</sup> 45x8x42mm gris



### 81412L - Correa de conexión a las conexiones transversales

Correa de conexión a las abrazaderas de 6 y 10 mm 2



### 80049/10 - Tapa para un terminal 10mm<sup>2</sup>

cubierta de terminales para la serie 345210, para terminales individuales, plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/51



### 3887/4 - Cubierta de terminales para 4 terminales amarillo

cubierta de terminales con relieve negro, serie 3425,345210 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/13



### 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



### 30422 - Tapa para bloques de terminales 9,5 mm, longitud 280 mm

Tapa para bloques de terminales DIN32/35 9,5 mm, longitud 280 mm



### 81508/3 - Conexión cruzada de 3 polos a bloques de terminales DIN32/35 de 10 mm<sup>2</sup>

Bornas de conexión transversal aisladas de 3 polos a DIN32/35 de 10 mm<sup>2</sup> con tornillos M3. Dimensión: 23,5x26,8 mm



### 81508/4 - Conexión transversal de 4 polos a bornes DIN32/35 de 10 mm<sup>2</sup>

Bornas de conexión transversal aisladas de 4 polos a DIN32/35 de 10 mm<sup>2</sup> con tornillos M3. Dimensiones: 31,6x26,8 mm



### 81508/5 - Conexión transversal de 5 polos a terminales DIN32/35 10mm<sup>2</sup>

Conexión transversal aislada de 5 polos a bornes DIN32/35 10mm<sup>2</sup> incluyendo tornillos M3. Dimensiones: 39,7x26,8 mm



### 81508/10 - Conexión cruzada de 10 polos a bloques de terminales DIN32/35 de 10 mm<sup>2</sup>

Bornas de conexión transversal aisladas de 10 polos a DIN32/35 de 10 mm<sup>2</sup> con tornillos M3. Dimensión: 80,2x26,8 mm



### Bezeichnungskarte\_6x12mm - Tarjetas de designación 6x12mm

Varias etiquetas de identificación de 6x12mm con diferentes relieves.



## Ficha técnica del producto

3452/10GR - Bloque de terminales DIN35 10mm<sup>2</sup> 45x8x42mm 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.



### 3887/5 - Cubierta de terminales para 5 terminales amarillo

cubierta de terminales con relieve negro, serie 3425,345210 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/22



### 3887/6 - Cubierta de terminales para 6 terminales amarillo

cubierta de terminales con relieve negro, serie 3425,345210 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/31



### 3887/7 - Cubierta de terminales para 7 terminales amarillo

cubierta de terminales con relieve negro, serie 3425,345210 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/40



### 3887/8 - Cubierta de terminales para 8 terminales amarillo

cubierta de terminales con relieve negro, serie 3425,345210 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/49



## Ficha técnica del producto

3452/10GR - Bloque de terminales DIN35 10mm<sup>2</sup> 45x8x42mm gris

### Sistemas de productos

---



#### Bornas DIN35 2,5mm<sup>2</sup>-70mm<sup>2</sup>

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

