



## Ficha técnica del producto

3452/16E - Bloque de terminales DIN35 16mm<sup>2</sup> 45x11x42mm con aislamiento verde-amarillo



Bloque de terminales DIN35 16mm<sup>2</sup> 45x11x42mm verde-amarillo aislado 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	158110567
Unidad	Pieza
Disponibilidad	Entrega en 4 semanas
Código EAN	7611718220784
Grupo de productos	165000
Unidad de envasado	25
País de origen	CH
Número del arancel aduanero	8536.9080
Peso (g)	27 g
Color	verde/amarillo

### Datos técnicos

Dimensiones largo x ancho x alto (mm)	45x11x42 mm
Dimensiones largo x ancho x alto (inch)	1.77x0.43x1.65 inch
Sección del conductor (mm <sup>2</sup> )	1,5 - 16 mm <sup>2</sup>
Corriente nominal (A)	76 A



## Ficha técnica del producto

3452/16E - Bloque de terminales DIN35 16mm<sup>2</sup> 45x11x42mm con aislamiento verde-amarillo

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> )	1,5 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	M5 (M = 2.1Nm)
Par de apriete del perno central (crosserv. o fasten.)	M4 (M = 1.5Nm)
Material aislante	PA66
Sección nominal (mm <sup>2</sup> )	16 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> )	1x16 , 1x10 , 2x6 mm <sup>2</sup>
Compartimento de la escalera ancho x alto (mm)	6.5x6.8 mm
<b>Datos de clasificación según la norma UL 1059</b>	
Tensión nominal US (V)	600 V
Sección nominal (AWG)	6 AWG
Sección del conductor (AWG)	4 - 14 AWG
Sección transversal conectable más pequeña (AWG)	16 AWG
Longitud de pelado del conductor (pulgadas)	0,51 inch
Par de ajuste de la conexión del conductor (lb-pulgada)	18,6 lb-inch



## Ficha técnica del producto

3452/16E - Bloque de terminales DIN35 16mm<sup>2</sup> 45x11x42mm con aislamiento verde-amarillo

### Accesorios de productos



#### 80071R - Clavija de prueba Ø M4 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 M4



#### 80071S - Clavija de prueba Ø M4 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 M4



#### 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



#### 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



#### 81541 - Perno de conexión transversal simple M4 aislado (12,2 mm)

Perno de conexión transversal completo con manguito distanciador. 12,2 mm



#### 81414L - Correa de conexión a las conexiones transversales

Correa de conexión a la abrazadera 16mm 2



## Ficha técnica del producto

3452/16E - Bloque de terminales DIN35 16mm<sup>2</sup> 45x11x42mm con aislamiento verde-amarillo



### 80049/16 - Tapa para un terminal 16mm<sup>2</sup>

cubierta de terminales para la serie 345216, para terminales individuales, plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/52



### 3868/4 - Cubierta de terminales para 4 terminales amarillo

tapa de bornes con relieve negro, serie 3427,345216 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/8



### 81441 - Ojos de cierre, Ø 4,2 mm

Sellado de ojos



### 81541/2 - Conexión cruzada de 2 polos a bloques de terminales DIN32/35 de 16 mm<sup>2</sup>

Bornas de conexión transversal aisladas de 2 polos a DIN32/35 de 16 mm<sup>2</sup> con tornillos M4. Dimensión: 20x29,8 mm



### 81541/3 - Conexión cruzada de 3 polos a bloques de terminales DIN32/35 de 16 mm<sup>2</sup>

Bornas de conexión transversal aisladas de 3 polos a DIN32/35 de 16 mm<sup>2</sup> con tornillos M4. Dimensión: 31x29,8 mm



### 81541/4 - Conexión cruzada de 4 polos a bloques de terminales DIN32/35 de 16 mm<sup>2</sup>

Bornas de conexión transversal aisladas de 4 polos a DIN32/35 de 16 mm<sup>2</sup> con tornillos M4. Dimensiones: 42x29,8 mm



### 81541/5 - Conexión transversal de 5 polos a bloques de terminales DIN32/35 de 16

Bornas de conexión transversal aisladas de 5 polos a DIN32/35 de 16 mm<sup>2</sup> con tornillos M4. Dimensiones: 53x29,8 mm



### 81541/10 - Conexión cruzada de 10 polos a bloques de terminales DIN32/35 de 16 mm<sup>2</sup>

Bornas de conexión transversal aisladas de 10 polos a DIN32/35 de 16 mm<sup>2</sup> con tornillos M4. Dimensión: 108x29,8 mm



### 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.



## Ficha técnica del producto

3452/16E - Bloque de terminales DIN35 16mm<sup>2</sup> 45x11x42mm con aislamiento verde-amarillo

---



### **3868/5 - Cubierta de terminales para 5 terminales amarillo**

cubierta de terminales con relieve negro, serie 3427,345216 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/17

---



### **3868/6 - Cubierta de terminales para 6 terminales amarillo**

cubierta de terminales con relieve negro, serie 3427,345216 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/26

---



### **3868/7 - Cubierta de terminales para 7 terminales amarillo**

cubierta de terminales con relieve negro, serie 3427,345216 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/35

---



### **3868/8 - Cubierta de terminales para 8 terminales amarillo**

cubierta de terminales con relieve negro, serie 3427,345216 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/44

---



## Ficha técnica del producto

3452/16E - Bloque de terminales DIN35 16mm<sup>2</sup> 45x11x42mm con aislamiento verde-amarillo

### 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

