



## Ficha técnica del producto

3450GE - Regleta de bornes DIN35 4mm<sup>2</sup> amarillo



Bloques de terminales 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	158100247
Unidad	Pieza
Disponibilidad	Entrega en 4 semanas
Código EAN	7611718200045
Grupo de productos	165000
Unidad de envasado	50
País de origen	CH
Número del arancel aduanero	8536.9080
Peso (g)	8 g
Color	amarillo

### Datos técnicos

Dimensiones largo x ancho x alto (mm)	45x6x36 mm
Dimensiones largo x ancho x alto (inch)	1.77x0.24x1.41 inch
Sección del conductor (mm <sup>2</sup> )	0,5 - 4 mm <sup>2</sup>
Corriente nominal (A)	32 A



## Ficha técnica del producto

### 3450GE - Regleta de bornes DIN35 4mm<sup>2</sup> 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> )	0,5 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	M3 (M = 0.7Nm)
Par de apriete del perno central (crosserv. o fasten.)	M3 (M = 0.7Nm)
Material aislante	PA66
Sección nominal (mm <sup>2</sup> )	4 mm <sup>2</sup>
Longitud de pelado del conductor (mm)	9 mm
Conductor de la misma sección por punto terminal EN60947 (mm <sup>2</sup> )	1x4 , 2x2,5 , 2x1,5 mm <sup>2</sup>
Compartimento de la escalera ancho x alto (mm)	3.2x4.6 mm
<b>Datos de clasificación según la norma UL 1059</b>	
Tensión nominal US (V)	600 V
Sección nominal (AWG)	12 AWG
Sección del conductor (AWG)	12 - 20 AWG
Sección transversal conectable más pequeña (AWG)	22 AWG
Longitud de pelado del conductor (pulgadas)	0,35 inch
Par de ajuste de la conexión del conductor (lb-pulgada)	6,2 lb-inch



## Ficha técnica del producto

3450GE - Regleta de bornes DIN35 4mm<sup>2</sup> amarillo

### 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



**80220/6 - Adaptador de prueba con orificio de soldadura de hasta 0,75 mm<sup>2</sup>**

Clavija de prueba para la serie de terminales 3450



**3957 - Barra marcadora 6x3mm blanca sin etiquetar**

Contenido de ventas con 100 etiquetas por caja



**3460 - Pared final DIN35 gris**

Panel final adecuado para 3450, 30150



**3461 - Tabique DIN35 gris**

Tabique adecuado para 30150, 3450, 30800, 30800P



**80256 - Enchufe de pared DIN35 blanco**

Enchufe de pared apto para 30150, 3450



**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



**81506/2 - Conexión transversal 2 polos a terminales DIN32/35 4mm<sup>2</sup>**

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



## Ficha técnica del producto

3450GE - Regleta de bornes DIN35 4mm<sup>2</sup> amarillo



### 81410L - Correa de conexión a las conexiones transversales

Lengüeta de conexión a los terminales de 4mm<sup>2</sup>. Dimensión: 11,1x8 mm



### 30791 - Rastrillo de conexión transversal 10 polos gris 6mm

Rastrillo de conexión transversal de latón niquelado, para terminales modulares con paso de 6 mm



### 80049/4 - Cubierta de terminales para un terminal de 4mm<sup>2</sup>

cubierta de terminales para la serie 3450, para terminales simples, plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/54



### 3886/4 - Cubierta de terminales para 4 terminales amarillo

tapa de bornes con relieve negro, serie 3424,3450 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/12



### 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



### 81506/3 - Conexión transversal de 3 polos a terminales DIN32/35 4mm<sup>2</sup>

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



### 81506/4 - Conexión transversal 4 polos a terminales DIN32/35 4mm<sup>2</sup>

Conexión transversal aislada de 4 polos a terminales DIN32/35 de 4mm<sup>2</sup>, incluyendo tornillos M3. Versión estándar. Dimensión: 23,3x20,8 mm



### 81506/10 - Conexión transversal de 10 polos a terminales DIN32/35 4mm<sup>2</sup>

Conexiones transversales aisladas de 10 polos a terminales DIN32/35 de 4mm<sup>2</sup>, incluyendo tornillos M3. Versión estándar. Dimensiones: 59,9x20,8 mm



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

Varias etiquetas de identificación de 6x12mm con diferentes relieves.



## Ficha técnica del producto

3450GE - Regleta de bornes DIN35 4mm<sup>2</sup> amarillo



### 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.



### 3886/5 - Cubierta de terminales para 5 terminales amarillo

tapa de bornes con relieve negro, serie 3424,3450 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/21



### 3886/6 - Cubierta de terminales para 6 terminales amarillo

tapa de bornes con relieve negro, serie 3424,3450 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/30



### 3886/7 - Cubierta de terminales para 7 terminales amarillo

tapa de bornes con relieve negro, serie 3424,3450 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/39



### 3886/8 - Cubierta de terminales para 8 terminales amarillo

tapa de bornes con relieve negro, serie 3424,3450 plástico, 2 tornillos de fijación poliamida 6/48



## Ficha técnica del producto

3450GE - Regleta de bornes DIN35 4mm<sup>2</sup> 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

