



## Ficha técnica del producto

3301BL - Bloque de terminales DIN32 4mm2 azul



Bloques de terminales 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	158210257
Unidad	Pieza
Disponibilidad	Entrega en 4 semanas
Código EAN	7611718202162
Grupo de productos	165000
Unidad de envasado	50
País de origen	CH
Número del arancel aduanero	8536.9080
Peso (g)	12,8 g
Color	azul

### Datos técnicos

Dimensiones largo x ancho x alto (mm)	49x6x44 mm
Dimensiones largo x ancho x alto (inch)	1.93x0.24x1.73 inch
Sección del conductor (mm <sup>2</sup> )	0,5 - 4 mm <sup>2</sup>
Corriente nominal (A)	32 A



## Ficha técnica del producto

### 3301BL - Bloque de terminales DIN32 4mm2 azul

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 <sup>2</sup> )	4 mm <sup>2</sup>
Longitud de pelado del conductor (mm)	10 mm
Compartimento de la escalera ancho x alto (mm)	3.4x6 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
Longitud de pelado del conductor (pulgadas)	0,39 inch



## Ficha técnica del producto

3301BL - Bloque de terminales DIN32 4mm<sup>2</sup> azul

### 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



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

Clavija de prueba con adaptador, incluido el cable de conexión



**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



**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.

**3661GR - Panel final DIN32 gris para 3301**

null



**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



## Ficha técnica del producto

3301BL - Bloque de terminales DIN32 4mm<sup>2</sup> azul



### 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



### 81506/3 - 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



### 81506/5 - Conexión transversal de 5 polos a terminales DIN32/35 4mm<sup>2</sup>

Conexión transversal aislada de 5 polos a terminales DIN32/35 de 4mm<sup>2</sup>, incluyendo tornillos M3. Versión estándar. Dimensión: 29,4x20,8 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



### 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



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

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



### 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



## Ficha técnica del producto

3301BL - Bloque de terminales DIN32 4mm2 azul

---



### **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

---



### **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

---



## Ficha técnica del producto

3301BL - Bloque de terminales DIN32 4mm<sup>2</sup> azul

### Sistemas de productos

---



**Bornas DIN32 2,5mm<sup>2</sup>-70mm<sup>2</sup>**

Varios bloques de terminales DIN32 2,5mm<sup>2</sup>-70mm<sup>2</sup>.

