



## Ficha técnica del producto

3191/5X6 - Caja de derivación 120x120x68 mm, 5x6 mm<sup>2</sup> 3L-N-PE



Termoestable, gris, con terminales 5x6 mm<sup>2</sup>, 41A 3P N PE Artículo nº 30841

### Datos clave

El número de Elda	152165057
Unidad	Pieza
Disponibilidad	Entrega por encargo
Código EAN	7611718205330
Grupo de productos	167000
Unidad de envasado	6
País de origen	CH
Número del arancel aduanero	392590
Peso (g)	991,3 g

### Datos técnicos

Distancia entre agujeros (mm)	46 mm
Dimensiones largo x ancho x alto (mm)	120x120x68 mm



## Ficha técnica del producto

3191/5X6 - Caja de derivación 120x120x68 mm, 5x6 mm<sup>2</sup> 3L-N-PE

### Accesorios de productos

---



#### **30841BL - Terminal de derivación DIN35 6mm<sup>2</sup> azul**

Borne de derivación sin pieza de empuje, tornillos prisioneros con ranura, piezas metálicas de latón niquelado, deslizador antidesplazamiento para conductores pasantes, opción de marcado de 4 dígitos

---



#### **30841E - Terminal de derivación DIN35 6mm<sup>2</sup> verde-amarillo**

Borne de derivación sin pieza de empuje, tornillos prisioneros con ranura, piezas metálicas de latón niquelado, deslizador antidesplazamiento para conductores pasantes, opción de marcado de 4 dígitos

---



#### **30841GR - Terminal de derivación DIN35 6mm<sup>2</sup> gris**

Borne de derivación sin pieza de empuje, tornillos prisioneros con ranura, piezas metálicas de latón niquelado, deslizador antidesplazamiento para conductores pasantes, opción de marcado de 4 dígitos

---



#### **3078 - Boquilla de inserción, 29 mm, 9-24 mm**

PG21, de termoplástico, gris.

---



#### **3069 - Boquilla de inserción, 23 mm, 5-18 mm**

PG16 de termoplástico, gris.

---



## Ficha técnica del producto

3191/5X6 - Caja de derivación 120x120x68 mm, 5x6 mm<sup>2</sup> 3L-N-PE

### Sistemas de productos

---



**Caja de derivación termoestable 120x120x68 mm hasta 5x10 mm<sup>2</sup> para prensaestopas o prensaestopas de entrada**



- 5x10 mm<sup>2</sup>
  - Protección internacional IP54 DIN 40050
  - con dos orejetas de fijación orientables
  - para conectores macho de dos tornillos serie 30840..., 5x10 mm<sup>2</sup>
-