



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

### Datos generales para pedido

|            |   |
|------------|---|
| Versión    | Terminale planos,400 mm <sup>2</sup> ,400 mm <sup>2</sup> - 400 mm <sup>2</sup> |
| Código     | <a href="#">2578030000</a>  |
| Tipo       | KRN-M12/-400  |
| GTIN (EAN) | 4064675018148   |
| Cantidad   | 15 Pieza  |

## Datos técnicos

### Homologaciones

ROHS Conformidad

### Dimensiones y pesos

Peso neto 207.65 g

### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme sin exención

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

### Datos técnicos

Versión Euro serie, estándar

### Conector

|   |                     |   |                     |
|---|---------------------|---|---------------------|
| Sección de conexión del conductor, max. | 400 mm <sup>2</sup> | Sección de conexión del conductor, min. | 400 mm <sup>2</sup> |
| Sección de conexión del conductor       | 400 mm <sup>2</sup> | Aislamiento                             | no disponible       |
| Orificio                                | M 12                | Color de identificación                 | Ninguno             |
| Diámetro interior del vástago (d1)      | 27.5 mm             | Diámetro exterior del vástago (d3)      | 33.5 mm             |
| Longitud del vástago (a)                | 47 mm               | Longitud de conexión (l)                | 92 mm               |
| Diámetro interior de la brida (d2)      | 13 mm               | Anchura de la brida (b)                 | 49 mm               |

### Clasificaciones

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001051    | ETIM 9.0    | EC001051    |
| ETIM 10.0   | EC001051    | ECLASS 14.0 | 27-40-02-05 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-02-05 |             |             |

**Dibujos**

