

## KWPN-M16/-300 90

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com



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,300 mm <sup>2</sup> |
| Código     | <a href="#">1496780000</a>           |
| Tipo       | KWPN-M16/-300 90                     |
| GTIN (EAN) | 4050118306354                        |
| Cantidad   | 10 Pieza                             |

### Datos técnicos

#### Homologaciones

ROHS Conformidad

#### Dimensiones y pesos

Peso neto 268.49 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 Serie DIN 46235, 90°

#### Conector

|                                    |                     |                                    |               |
|------------------------------------|---------------------|------------------------------------|---------------|
| Sección de conexión del conductor  | 300 mm <sup>2</sup> | Aislamiento                        | no disponible |
| Orificio                           | M 16                | Diámetro interior del vástago (d1) | 24.5 mm       |
| Diámetro exterior del vástago (d3) | 32 mm               | Longitud del vástago (a)           | 50 mm         |
| Longitud de conexión (l)           | 35 mm               | Diámetro interior de la brida (d2) | 17 mm         |
| Anchura de la brida (b)            | 48.5 mm             | Número de identificación Cu        | 32 K          |

#### Clasificaciones

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001050    | ETIM 9.0    | EC001050    |
| ETIM 10.0   | EC001050    | ECLASS 14.0 | 27-40-02-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-02-03 |             |             |



## KWPN-M16/-300 90

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Accesorios

### ... para terminales tubulares (según EN 13600)



Herramientas para prensar terminales, conectores y terminales tubulares con matrices intercambiables

- procesamiento extremadamente rápido gracias a la ayuda hidráulica
- amplio rango de prensado, hasta 400 mm<sup>2</sup>
- Cabezal de prensado con giro rápido en 360°
- limitación automática de la presión y control mediante sensor de presión
- Funciones adicionales de la serie APG:
  - control y supervisión electrónicos del proceso de prensado
  - Almacenamiento de todos los ciclos de prensado y los mensajes de error en la memoria interna
  - Lectura de todos los ciclos y mensajes de error mediante USB

#### Datos generales para pedido

|            |                            |         |                                 |
|------------|----------------------------|---------|---------------------------------|
| Tipo       | ES APG 80 WM 300           | Versión |                                 |
| Código     | <a href="#">1502590000</a> |         | 300mm <sup>2</sup> , Cimpado WM |
| GTIN (EAN) | 4050118310511              |         |                                 |
| Cantidad   | 1 ST                       |         |                                 |

### ... para terminales tubulares (según DIN 46235)



Herramientas para prensar terminales, conectores y terminales tubulares con matrices intercambiables

- procesamiento extremadamente rápido gracias a la ayuda hidráulica
- amplio rango de prensado, hasta 400 mm<sup>2</sup>
- Cabezal de prensado con giro rápido en 360°
- limitación automática de la presión y control mediante sensor de presión
- Funciones adicionales de la serie APG:
  - control y supervisión electrónicos del proceso de prensado
  - Almacenamiento de todos los ciclos de prensado y los mensajes de error en la memoria interna
  - Lectura de todos los ciclos y mensajes de error mediante USB

#### Datos generales para pedido

|            |                            |         |  |
|------------|----------------------------|---------|--|
| Tipo       | ES APG 80 HEX 300          | Versión |  |
| Código     | <a href="#">1502750000</a> |         | 300mm <sup>2</sup> , Conexión crimpada hexagonal |
| GTIN (EAN) | 4050118310962              |         |  |
| Cantidad   | 1 ST                       |         |  |