



Použití izolovaných vodičů uživatelům zaručuje dlouhodobou konzistentní kvalitu elektrického připojení.

- Široká řada izolovaných a neizolovaných kabelových ok a konektorů
- Tubulární kabelová oka podle současných standardů trhu (Euroseries)
- Kompresní kabelová oka podle DIN 46235
- Plechová kabelová oka podle DIN 46234
- Izolovaná kruhová kabelová oka podle DIN 46237
- Izolovaná kolíková kabelová oka podle DIN 46231

### Všeobecné objednací údaje

|                  |                                                                               |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| Verze            | kabelové oko, konec svorky, 300 mm <sup>2</sup> , 300 mm <sup>2</sup> , Žádné |
| Číslo objednávky | <a href="#">1498740000</a>                                                    |
| Typ              | VPN/-300                                                                      |
| GTIN (EAN)       | 4050118308037                                                                 |
| Množství         | 10 items                                                                      |
| Stav objednávky  | Tento produkt v budoucnu už nebude k dispozici.                               |
| K dispozici do   | 2026-03-31T00:00:00+02:00                                                     |

**Technické údaje****Osvědčení**

ROHS Shoda

**Rozměry a hmotnosti**

Čistá hmotnost 304.8 g

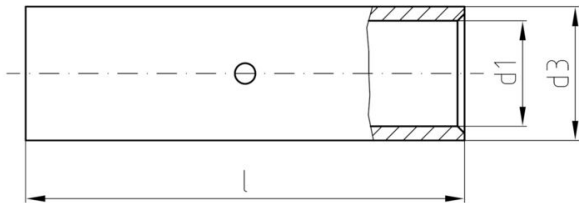
**Shoda produktu s prostředím**Stav souladu se směrnici RoHS V souladu bez výjimky  
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%**Konektory**

|                     |                     |                             |                     |
|---------------------|---------------------|-----------------------------|---------------------|
| Průřez vodiče, max. | 300 mm <sup>2</sup> | Průřez vodiče               | 300 mm <sup>2</sup> |
| Izolace             | není k dispozici    | Vnitřní průměr hřídele (d1) | 24.5 mm             |
| Délka 2 (l2)        | 7 mm                | Vnější průměr hřídele (d3)  | 32 mm               |
| Délka připojení (l) | 100 mm              | Identifikační číslo Cu      | 32 K                |

**Klasifikace**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001059    | ETIM 9.0    | EC001059    |
| ETIM 10.0   | EC001059    | ECLASS 14.0 | 27-40-02-12 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-02-12 |             |             |

**Nákresy**



## VPN/-300

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

### ... pro tubulární kabelová oka (podle EN 13600)



Krimpovací nástroje na kabelová oka, konektory a dutinky s výměnnými vložkami

- extrémně rychlá práce díky hydraulické podpoře
- široký rozsah zpracování do 400 mm<sup>2</sup>
- Rychlá krimpovací hlava otočná o 360°
- automatické omezení tlaku a sledování pomocí tlakového senzoru
- Další vlastnosti řady APG:
  - elektronické ovládání a monitorování procesu krimpování
  - Ukládání všech krimpovacích cyklů a chybových hlášek do interní paměti
  - Čtení všech cyklů a chybových hlášek přes USB

#### Všeobecné objednací údaje

|            |                            |                                    |
|------------|----------------------------|------------------------------------|
| Typ        | ES APG 80 WM 300           | Verze                              |
| Číslo      | <a href="#">1502590000</a> | 300mm <sup>2</sup> , WM krimpování |
| objednávky |                            |                                    |
| GTIN (EAN) | 4050118310511              |                                    |
| Množství   | 1 ST                       |                                    |

### ... pro kompresní kabelová oka (podle DIN 46235)



Krimpovací nástroje na kabelová oka, konektory a dutinky s výměnnými vložkami

- extrémně rychlá práce díky hydraulické podpoře
- široký rozsah zpracování do 400 mm<sup>2</sup>
- Rychlá krimpovací hlava otočná o 360°
- automatické omezení tlaku a sledování pomocí tlakového senzoru
- Další vlastnosti řady APG:
  - elektronické ovládání a monitorování procesu krimpování
  - Ukládání všech krimpovacích cyklů a chybových hlášek do interní paměti
  - Čtení všech cyklů a chybových hlášek přes USB

#### Všeobecné objednací údaje

|            |                            |                                             |
|------------|----------------------------|---------------------------------------------|
| Typ        | ES APG 80 HEX 300          | Verze                                       |
| Číslo      | <a href="#">1502750000</a> | 300mm <sup>2</sup> , Šestihřanné krimpování |
| objednávky |                            |                                             |
| GTIN (EAN) | 4050118310962              |                                             |
| Množství   | 1 ST                       |                                             |