

ES APG 80 DIN 240**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Narzędzia do zaciskania do końcówek kablowych, złącz oraz końcówek tulejkowych, z wymiennymi wkładkami**

- bardzo szybka obróbka dzięki wspomaganemu hydraulicznie
- duży zakres przekrojów obrabianych przewodów, maks. 400 mm²
- głowica do szybkiego zaciskania obracana o 360°
- automatyczne ograniczenie ciśnienia oraz monitorowanie przy użyciu czujnika ciśnienia
-

Dodatkowe cechy serii APG:

- elektroniczne sterowanie i monitorowanie procesu zaciskania
- Zapisywanie wszystkich cykli zaciskania oraz komunikatów o błędach w wewnętrznej pamięci
- Odczytywanie wszystkich cykli oraz komunikatów o błędach poprzez port USB

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|--------------------------------------|
| Wykonanie | 240mm ² , Zacisk z karbem |
| Nr zam. | 1501820000 |
| Typ | ES APG 80 DIN 240 |
| GTIN (EAN) | 4050118309874 |
| Ilość | 1 Szt. |

ES APG 80 DIN 240

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

| | |
|------------|-------|
| Masa netto | 200 g |
|------------|-------|

Opis styku

| | | | |
|-----------------------|---------------------|------------------------------|-----|
| obszar zacisku, maks. | 240 mm ² | Średnica przewodu, maks. AWG | 450 |
|-----------------------|---------------------|------------------------------|-----|

Wkładki zaciskowe

| | | | |
|------------------------------|------|------------------------|---|
| Przekrój zacisku miedzianego | 240 | Szerokość zacisku w mm | 8 |
| Szerokość zagniecenia | 8 mm | | |

dane narzędzia do zagniatania

| | | |
|----------------------------|-----------------|---------------------|
| Przekrój końcówki kablowej | znamionowy | 240 mm ² |
| rodzaj / profil zacisku | Zacisk z karbem | |

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001282 | ETIM 7.0 | EC001282 |
| ETIM 8.0 | EC001282 | ETIM 9.0 | EC001282 |
| ECLASS 9.0 | 21-04-90-90 | ECLASS 9.1 | 21-01-90-90 |
| ECLASS 10.0 | 21-04-90-90 | ECLASS 11.0 | 21-04-90-90 |
| ECLASS 12.0 | 21-04-90-90 | ECLASS 13.0 | 21-04-90-90 |

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

| | |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

Pobieranie

| | |
|----------|--|
| Katalogi | Catalogues in PDF-format |
| Broszury | |