

ES APG 80 DIN 185

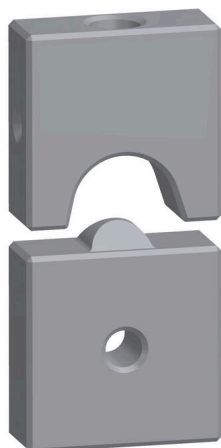
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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 hydrauliczemu 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

| | |
|------------|--------------------------------------|
| Wersja | 185mm ² , Zacisk z karbem |
| Nr zam. | 1501800000 |
| Typ | ES APG 80 DIN 185 |
| GTIN (EAN) | 4050118310061 |
| Ilość | 1 szt. |

ES APG 80 DIN 185

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

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

| | |
|------------|----------|
| Masa netto | 187.44 g |
|------------|----------|

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Status zgodności z dyrektywą RoHS | Zgodne, bez wyłączenia |
| REACH SVHC | Bez SVHC powyżej 0,1 wt% |

Opis styku

| | | | |
|------------------------------|---------------------|-----------------------------|-----|
| Średnica przewodu, maks. AWG | 6/0 | Średnica przewodu, min. AWG | 6/0 |
| obszar zacisku, maks. | 185 mm ² | | |

Wkładki zaciskowe

| | | | |
|------------------------|------|------------------------------|-----|
| Szerokość zagniecenia | 8 mm | Przekrój zacisku miedzianego | 185 |
| Szerokość zacisku w mm | 8 | | |

dane narzędzia do zagniatania

| | | | |
|----------------------------|-----------------|--|---------------------|
| rodzaj / profil zacisku | Zacisk z karbem | | |
| Przekrój końcówki kablowej | znamionowy | | 185 mm ² |

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001282 | ETIM 9.0 | EC001282 |
| ETIM 10.0 | EC001282 | ECLASS 14.0 | 21-04-90-90 |
| ECLASS 15.0 | 21-04-90-90 | | |