

## ES APG 80 DIN 185

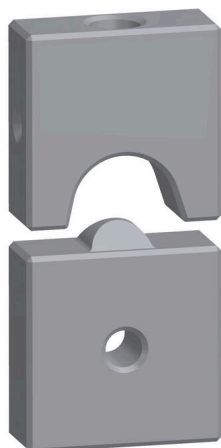
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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 mm<sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> , Zacisk z karbem
Nr zam.	<a href="#">1501800000</a>
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 <sup>2</sup>		

## 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 <sup>2</sup>

## 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		