

ES APG 80 WM 95

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Crimpwerkzeuge für Kabelschuhe, Verbinder und Aderendhülsen mit Wechseleinsätzen

- extrem schnelles Arbeiten durch hydraulische Unterstützung
- großer Verarbeitungsbereich bis 400 mm²
- Schnellverschlusskopf um 360° drehbar
- automatische Druckbegrenzung und Überwachung mit Drucksensor
- Zusatzfunktionen für APG Serie:
- elektronische Steuerung und Überwachung des Pressvorgangs
- Abspeichern aller Verpressungen und Fehlermeldungen auf internem Speicher
- Auslesung aller Zyklen und Fehlermeldungen über USB

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	95mm², WM-Crimp
Best.-Nr.	1502530000
Typ	ES APG 80 WM 95
GTIN (EAN)	4050118310566
VPE	1 Stück

ES APG 80 WM 95

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	346 g
--------------	-------

Kontaktbeschreibung

Crimpbereich, max.	95 mm ²	Leiterquerschnitt max. AWG	3/0
--------------------	--------------------	----------------------------	-----

Crimpeinsätze

Crimpbreite	12 mm	Crimpbreite in mm	12
Crimpquerschnitt Kupfer	95		

Werkzeugdaten Crimpen

Crimpart/-profil	WM-Crimp		
Kabelschuhquerschnitt	nominal	95 mm ²	

Klassifikationen

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

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Downloads

Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

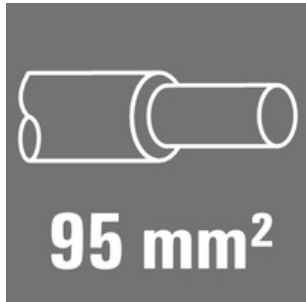
ES APG 80 WM 95

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

www.weidmueller.com

Zubehör

95 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

Typ	KWN-M8/-95 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496080000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305685	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M12/-95 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496100000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305487	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M16/-95 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496110000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305678	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M10/-95 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496090000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305692	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M14/-95 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494670000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304411	
VPE	25 Stück	

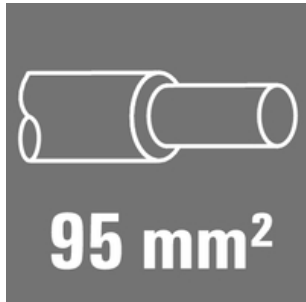
ES APG 80 WM 95

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

www.weidmueller.com

Zubehör

95 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

Typ	KWN-M8/-95 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496340000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305821	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M12/-95 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496370000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305890	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M16/-95 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496380000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305838	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M10/-95 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496350000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306125	
VPE	25 Stück	

95 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

Typ	KQN-M10/-95	Ausführung
Best.-Nr.	1493270000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303018	
VPE	25 Stück	

ES APG 80 WM 95

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KQN-M16/-95	Ausführung
Best.-Nr.	1493290000	Kabelschuh, 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118303025	
VPE	25 Stück	
Typ	KQN-M8/-95	Ausführung
Best.-Nr.	1493260000	Kabelschuh, 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118303162	
VPE	25 Stück	
Typ	KQN-M20/-95	Ausführung
Best.-Nr.	1493310000	Kabelschuh, 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118303407	
VPE	25 Stück	
Typ	KQN-M12/-95	Ausführung
Best.-Nr.	1493280000	Kabelschuh, 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118302899	
VPE	25 Stück	

Werkzeuge



Crimpwerkzeuge für Kabelschuhe, Verbinder und Aderendhülsen mit Wechseleinsätzen

- extrem schnelles Arbeiten durch hydraulische Unterstützung
- großer Verarbeitungsbereich bis 400 mm²
- Schnellverschlusskopf um 360° drehbar
- automatische Druckbegrenzung und Überwachung mit Drucksensor
- Zusatzfunktionen für APG Serie:
- elektronische Steuerung und Überwachung des Pressvorgangs
- Abspeichern aller Verpressungen und Fehlermeldungen auf internem Speicher
- Auslesung aller Zyklen und Fehlermeldungen über USB

Allgemeine Bestelldaten

Typ	APG 80	Ausführung
Best.-Nr.	1502390000	6mm², 400mm²
GTIN (EAN)	4050118310627	
VPE	1 Stück	

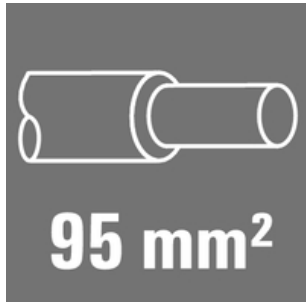
ES APG 80 WM 95

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

www.weidmueller.com

Zubehör

95 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

Typ	KRN-M8/-95 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494890000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304121	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M6/-95 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494430000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303957	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M10/-95 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494900000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304398	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M12/-95 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494910000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304510	
VPE	25 Stück	

95 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

Typ	KP-M12/-95	Ausführung
Best.-Nr.	1498210000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307610	
VPE	50 Stück	

ES APG 80 WM 95

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KP-M14/-95	Ausführung
Best.-Nr.	1498520000	Kabelschuh, 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118307863	
VPE	50 Stück	
Typ	KP-M8/-95	Ausführung
Best.-Nr.	1498180000	Kabelschuh, 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118307498	
VPE	50 Stück	
Typ	KP-M10/-95	Ausführung
Best.-Nr.	1498190000	Kabelschuh, 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118307603	
VPE	50 Stück	
Typ	KP-M20/-95	Ausführung
Best.-Nr.	1498230000	Kabelschuh, 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118307634	
VPE	50 Stück	
Typ	KP-M16/-95	Ausführung
Best.-Nr.	1498220000	Kabelschuh, 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118307719	
VPE	50 Stück	

95 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

Typ	VPN/-95	Ausführung
Best.-Nr.	1498680000	Kabelschuh, 95 mm², 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118307917	
VPE	50 Stück	

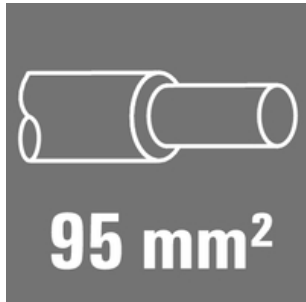
ES APG 80 WM 95

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

www.weidmueller.com

Zubehör

95 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

Typ	KRN-M16/-95	Ausführung
Best.-Nr.	1495630000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305326	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M10/-95	Ausführung
Best.-Nr.	1495610000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305371	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M6/-95	Ausführung
Best.-Nr.	1495820000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305531	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M8/-95	Ausführung
Best.-Nr.	1495600000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305241	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M14/-95	Ausführung
Best.-Nr.	1495780000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305555	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M20/-95	Ausführung
Best.-Nr.	1495640000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305319	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M12/-95	Ausführung
Best.-Nr.	1495620000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305265	
VPE	25 Stück	

ES APG 80 WM 95

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

www.weidmueller.com

Zubehör

95 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

Typ	KWPN-M12/-95 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497720000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307214	
VPE	25 Stück	
Typ	KWPN-M8/-95 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497690000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307207	
VPE	25 Stück	
Typ	KWPN-M16/-95 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497730000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307054	
VPE	25 Stück	
Typ	KWPN-M10/-95 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497710000	Kabelschuh, 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307139	
VPE	25 Stück	

95 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

Typ	KSN/-95	Ausführung
Best.-Nr.	1492840000	Kabelschuh, 95 mm ² , 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302790	
VPE	25 Stück	

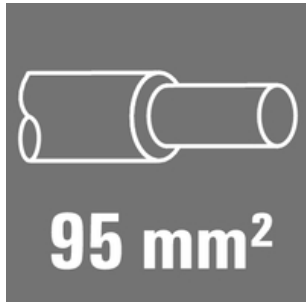
ES APG 80 WM 95

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

www.weidmueller.com

Zubehör

95 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

Typ	VPLN/-95	Ausführung
Best.-Nr.	1492950000	Kabelschuh, 95 mm ² , 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302622	
VPE	50 Stück	

95 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

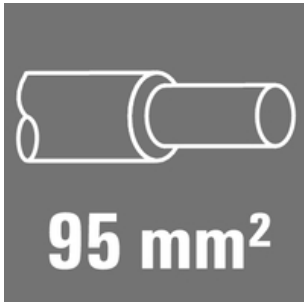
Typ	VSTN/-95	Ausführung
Best.-Nr.	1494770000	Kabelschuh, 95 mm ² , 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304220	
VPE	50 Stück	

ES APG 80 WM 95**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zubehör****95 mm²**

Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

Typ	VSTN/95	Ausführung
Best.-Nr.	1493090000	Kabelschuh, 95 mm ² , 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302929	
VPE	50 Stück	