

**PZ 16 ZERT****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Crimpwerkzeuge für Aderendhülsen mit und ohne Kunststoffkragen

- Zwangssperre garantiert Qualitätscrimp
- Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Crimpwerkzeug für Aderendhülsen, 6mm <sup>2</sup> , 16mm <sup>2</sup> , Indent-Crimp
Best.-Nr.	<a href="#">9017340000</a>
Art	PZ 16 ZERT
GTIN (EAN)	4008 190420468
VPE	1 ST

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Breite	200 mm	Breite (inch)	7.874 inch
Nettogewicht	436 g		

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Nicht betroffen
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

### Technische Daten

Artikelbeschreibung	(1)Crimpwerkzeug	Ausführung	mechanisch, ohne auswechselbare Einsätze
---------------------	------------------	------------	--

### Kontaktbeschreibung

Kontaktart	Aderendhülsen mit/ohne Kunststoffkragen	Leiterquerschnitt max. AWG	AWG 6
Leiterquerschnitt min. AWG	AWG 10	Crimpbereich, max.	16 mm <sup>2</sup>
Crimpbereich, min.	6 mm <sup>2</sup>		

### Werkzeugdaten Crimpen

Antrieb	mechanisch	Aderendhülsenquerschnitt, max.	16 mm <sup>2</sup>
Crimpart/-profil	Indent-Crimp		

### Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ETIM 10.0	EC000168	ECLASS 14.0	21-04-38-11
ECLASS 15.0	21-04-38-11		

**Zeichnungen**



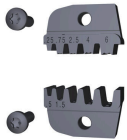
## PZ 16 ZERT

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

## Zubehör

www.weidmueller.com

### Zubehör / Ersatzteile



Crimpwerkzeuge für Aderendhülsen mit und ohne Kunststoffkragen

- Zwangssperre garantiert Qualitätscrimp
- Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung

### Allgemeine Bestelldaten

Art	EINSATZPAAR PZ 16E	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9012640000</a>	16mm <sup>2</sup> , Indent-Crimp
GTIN (EAN)	4008190114831	
VPE	1 ST	

### Ersatzteile



Nach dem Abisolieren kann ein Kabelende mit entsprechenden Kontakten oder Aderendhülsen vercrimp werden. Das Crimpen ist eine sichere Verbindung zwischen Leiter und Kontakt und hat die Methode des Lötens weitestgehend abgelöst. Crimpen bezeichnet das Erstellen einer homogenen, nicht lösbaren Verbindung zwischen Leiter und Verbindungselement. Die Verbindung wird ausschließlich durch hochwertige Präzisionswerkzeuge erreicht. Resultat ist eine elektrisch und mechanisch sichere und zuverlässige Verbindung. Weidmüller bietet eine breite Produktpalette an mechanischen Crimpwerkzeugen an. Integrierte Zwangssperren mit Entriegelungsmöglichkeit gewährleisten eine optimale Verarbeitungsqualität. Crimpverbindungen, die mit Weidmüller Werkzeugen erzielt werden, entsprechen internationalen Normen und Vorschriften.

### Allgemeine Bestelldaten

Art	ERTE GRIFFE PZ	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9202810000</a>	Crimpwerkzeug, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4032248512577	
VPE	1 ST	

## PZ 16 ZERT

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

www.weidmueller.com

## Zubehör

### im Mehrfachbeutel

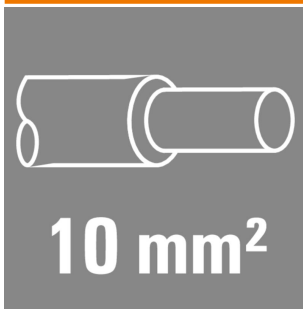


- Einführtrichter aus Polypropylen
  - wärmebeständig bis 105°C
- Für Leiter von 1,5 - 16 mm<sup>2</sup> (AWG 16-6)  
 Material E-Cu, galvanisch verzinkt  
 Maßtoleranz nach DIN 46228 Teil 4

### Allgemeine Bestelldaten

Art	H6,0/23X GE SV	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9006790000</a>	Aderendhülse, Standard, 17 mm, 12 mm, gelb
GTIN (EAN)	4008190332303	
VPE	100 ST	

### Leiter-Nennquerschnitt 10,0 mm<sup>2</sup>



- Lose verpackt im Polybeutel
- Weidmüller Farbcode
- DIN-Farbcode
- Sonstiger Farbcode

### Allgemeine Bestelldaten

Art	H10,0/22 EB	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0534200000</a>	Aderendhülse, Standard, 15 mm, 12 mm, elfenbein
GTIN (EAN)	4008190033460	
VPE	100 ST	
Art	H10,0/22D R	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9019240000</a>	Aderendhülse, Standard, 15 mm, 12 mm, rot
GTIN (EAN)	4008190075385	
VPE	100 ST	
Art	H10,0/22T BR	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9021150000</a>	Aderendhülse, Standard, 15 mm, 12 mm, braun
GTIN (EAN)	4008190086886	
VPE	100 ST	
Art	H10,0/28 EB	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0565800000</a>	Aderendhülse, Standard, 21 mm, 18 mm, elfenbein
GTIN (EAN)	4008190138646	
VPE	100 ST	
Art	H10,0/28D R	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9019250000</a>	Aderendhülse, Standard, 21 mm, 18 mm, rot
GTIN (EAN)	4008190041410	
VPE	100 ST	

## PZ 16 ZERT

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

www.weidmueller.com

## Zubehör

Art	H10,0/28T BR	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9021160000</a>	Aderendhülse, Standard, 21 mm, 18 mm, braun
GTIN (EAN)	4008190041915	
VPE	100 ST	

## Leiter-Nennquerschnitt 16,0 mm<sup>2</sup>



- Lose verpackt im Polybeutel
- Weidmüller Farbcode
- DIN-Farbcode
- Sonstiger Farbcode

### Allgemeine Bestelldaten

Art	H16,0/22 GN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0565900000</a>	Aderendhülse, Standard, 15 mm, 12 mm, grün
GTIN (EAN)	4008190022181	
VPE	100 ST	
Art	H16,0/22D BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9019260000</a>	Aderendhülse, Standard, 15 mm, 12 mm, blau
GTIN (EAN)	4008190125806	
VPE	100 ST	
Art	H16,0/22T W	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9021170000</a>	Aderendhülse, Standard, 15 mm, 12 mm, weiß
GTIN (EAN)	4008190151478	
VPE	100 ST	
Art	H16,0/28 GN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0566000000</a>	Aderendhülse, Standard, 21 mm, 18 mm, grün
GTIN (EAN)	4008190165406	
VPE	100 ST	
Art	H16,0/28D BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9019270000</a>	Aderendhülse, Standard, 21 mm, 18 mm, blau
GTIN (EAN)	4008190100773	
VPE	100 ST	
Art	H16,0/28T W	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9021180000</a>	Aderendhülse, Standard, 21 mm, 18 mm, weiß
GTIN (EAN)	4008190151980	
VPE	100 ST	

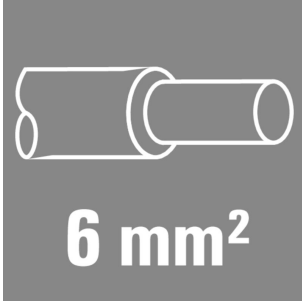
## PZ 16 ZERT

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

## Zubehör

www.weidmueller.com

### Leiter-Nennquerschnitt 6,0 mm<sup>2</sup>



- Lose verpackt im Polybeutel
- Weidmüller Farbcode
- DIN-Farbcode
- Sonstiger Farbcode

### Allgemeine Bestelldaten

Art	H6,0/20T GN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9021130000</a>	Aderendhülse, Standard, 14 mm, 12 mm, grün
GTIN (EAN)	4008190111731	
VPE	100 ST	
Art	H6,0/20 SW	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0533500000</a>	Aderendhülse, Standard, 14 mm, 12 mm, schwarz
GTIN (EAN)	4008190183905	
VPE	100 ST	
Art	H6,0/20D GE	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9019220000</a>	Aderendhülse, Standard, 14 mm, 12 mm, gelb
GTIN (EAN)	4008190151607	
VPE	100 ST	
Art	H6,0/26 SW	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0565700000</a>	Aderendhülse, Standard, 20 mm, 18 mm, schwarz
GTIN (EAN)	4008190026837	
VPE	100 ST	
Art	H6,0/26D GE	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9019230000</a>	Aderendhülse, Standard, 20 mm, 18 mm, gelb
GTIN (EAN)	4008190072117	
VPE	100 ST	
Art	H6,0/26T GN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9021140000</a>	Aderendhülse, Standard, 20 mm, 18 mm, grün
GTIN (EAN)	4008190022501	
VPE	100 ST	

### Leiter- Nennquerschnitt 0,25 mm<sup>2</sup> - 6,0 mm<sup>2</sup>



- Für Leiter von 0,25 - 6,0 mm<sup>2</sup> (AWG 24 - 10)  
 Material E-Cu, galvanisch verzinkt  
 Maßtoleranz nach DIN 46228 Teil 1
- Lose verpackt im Polybeutel

## PZ 16 ZERT

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

www.weidmueller.com

## Zubehör

### Allgemeine Bestelldaten

Art	H6,0/10	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9004120000</a>	Aderendhülse, Standard, 10 mm, 10 mm, Nein
GTIN (EAN)	4008190104795	
VPE	500 ST	
Art	H6,0/12	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0191900000</a>	Aderendhülse, Standard, 12 mm, 12 mm, Nein
GTIN (EAN)	4008190026851	
VPE	500 ST	
Art	H6,0/15	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0124700000</a>	Aderendhülse, Standard, 15 mm, 15 mm, Nein
GTIN (EAN)	4008190003807	
VPE	500 ST	
Art	H6,0/18	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9004130000</a>	Aderendhülse, Standard, 18 mm, 18 mm, Nein
GTIN (EAN)	4008190143626	
VPE	500 ST	

### Leiter- Nennquerschnitt 10,0 mm<sup>2</sup> - 185,0 mm<sup>2</sup>



Für Leiter von 10,0 - 185,0 mm<sup>2</sup> (AWG 7 - 350 MCM)  
 Material E-Cu, galvanisch verzinkt  
 Maßtoleranz nach DIN 46228 Teil 1  
 • Lose verpackt im Polybeutel

### Allgemeine Bestelldaten

Art	H10,0/12	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0282900000</a>	Aderendhülse, Standard, 12 mm, 12 mm, Nein
GTIN (EAN)	4008190075972	
VPE	500 ST	
Art	H10,0/15	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0124800000</a>	Aderendhülse, Standard, 15 mm, 15 mm, Nein
GTIN (EAN)	4008190037475	
VPE	500 ST	
Art	H10,0/18	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0379300000</a>	Aderendhülse, Standard, 18 mm, 18 mm, Nein
GTIN (EAN)	4008190156091	
VPE	500 ST	
Art	H16,0/12	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0492500000</a>	Aderendhülse, Standard, 12 mm, 12 mm, Nein
GTIN (EAN)	4008190114190	
VPE	500 ST	
Art	H16,0/15	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0124300000</a>	Aderendhülse, Standard, 15 mm, 15 mm, Nein
GTIN (EAN)	4008190162993	
VPE	500 ST	

## PZ 16 ZERT

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

www.weidmueller.com

## Zubehör

Art	H16,0/18	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0375200000</a>	Aderendhülse, Standard, 18 mm, 18 mm, Nein
GTIN (EAN)	4008190077105	
VPE	100 ST	
Art	H16,0/25	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9004150000</a>	Aderendhülse, Standard, 25 mm, 25 mm, Nein
GTIN (EAN)	4008190037253	
VPE	100 ST	
Art	H16,0/32	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9004160000</a>	Aderendhülse, Standard, 32 mm, 32 mm, Nein
GTIN (EAN)	4008190084004	
VPE	100 ST	

## Sortimente Aderendhülsen mit Kunststoffkragen



Box gefüllt mit Aderendhülsen mit Kunststoffkragen:

- Im Weidmüller Farbcode
- DIN-Farbcode

### Allgemeine Bestelldaten

Art	H-BOX 4,0-16,0QMM	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9025920000</a>	Sortiment Aderendhülse, Box, Farbcode: Weidmüller
GTIN (EAN)	4008190101442	
VPE	1 ST	
Art	H-BOX 4,0-16,0QMM DIN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9025400000</a>	Sortiment Aderendhülse, Box, Farbcode: DIN
GTIN (EAN)	4008190341596	
VPE	1 ST	

## Mehrfachbeutel



- im Mehrfachbeutel (5 x 100 Stck.)
- Weidmüller Farbcode
- DIN-Farbcode
- Sonstiger Farbcode

### Allgemeine Bestelldaten

Art	H10,0/24 ZH EB SV	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9004940000</a>	Aderendhülse, Zwilling-Aderendhülse, 17 mm, 12 mm, elfenbein
GTIN (EAN)	4008190482718	
VPE	100 ST	

## PZ 16 ZERT

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

www.weidmueller.com

## Zubehör

Art	H10,0/26D R ZH SV	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9004710000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 17 mm, 12 mm, rot
GTIN (EAN)	4032248044221	
VPE	100 ST	
Art	H10,0/26T ZH BR SV	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9005170000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 17 mm, 12 mm, braun
GTIN (EAN)	4008190482756	
VPE	100 ST	

### lose verpackt im Polybeutel



- Lose verpackt im Polybeutel
- Weidmüller Farbcode
- DIN-Farbcode
- Sonstiger Farbcode

### Allgemeine Bestelldaten

Art	H10,0/24 ZH EB	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9037340000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 17 mm, 12 mm, elfenbein
GTIN (EAN)	4008190492816	
VPE	100 ST	
Art	H10,0/24D ZH R	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9037570000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 17 mm, 12 mm, rot
GTIN (EAN)	4008190493141	
VPE	100 ST	

### Lieferung in losem Polybeutel



- Einführtrichter aus Polypropylen
  - Wärmebeständig bis 105°C
- Für Leiter von 0,5 - 10,0 mm<sup>2</sup> (AWG 20 - 7)  
 Material E-Cu, galvanisch verzinkt  
 Maßtoleranz nach DIN 46228 Teil 4

### Allgemeine Bestelldaten

Art	H10,0/24DS ZH R	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9018880000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 17 mm, 12 mm, rot
GTIN (EAN)	4032248105830	
VPE	100 ST	

## PZ 16 ZERT

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

## Zubehör

www.weidmueller.com

### lose verpackt im Polybeutel



- Lose verpackt im Polybeutel
- Weidmüller Farbcode
- DIN-Farbcode
- Sonstiger Farbcode

### Allgemeine Bestelldaten

Art	H10,0/24T ZH BR	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9037710000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 17 mm, 12 mm, braun
GTIN (EAN)	4008190493516	
VPE	100 ST	
Art	H10,0/30 ZH EB	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9037350000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 23 mm, 18 mm, elfenbein
GTIN (EAN)	4008190492823	
VPE	100 ST	
Art	H10,0/30D ZH R	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9037580000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 23 mm, 18 mm, rot
GTIN (EAN)	4008190493158	
VPE	100 ST	
Art	H10,0/30T ZH BR	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9037720000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 23 mm, 18 mm, braun
GTIN (EAN)	4008190493530	
VPE	100 ST	

### Lieferung in losem Polybeutel



- Einführtrichter aus Polypropylen
  - Wärmebeständig bis 105°C
- Für Leiter von 0,5 - 10,0 mm<sup>2</sup> (AWG 20 - 7)  
 Material E-Cu, galvanisch verzinkt  
 Maßtoleranz nach DIN 46228 Teil 4

### Allgemeine Bestelldaten

Art	H10,0/24S ZH EB	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9018860000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 17 mm, 12 mm, elfenbein
GTIN (EAN)	4032248105816	
VPE	100 ST	
Art	H10,0/30DS ZH R	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9018890000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 23 mm, 18 mm, rot
GTIN (EAN)	4032248105847	
VPE	100 ST	

## PZ 16 ZERT

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

www.weidmueller.com

## Zubehör

Art	H10,0/30S ZH EB	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9018870000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 23 mm, 18 mm, elfenbein
GTIN (EAN)	4032248105823	
VPE	100 ST	

### lose verpackt im Polybeutel



- Lose verpackt im Polybeutel
- Weidmüller Farbcode
- DIN-Farbcode

### Allgemeine Bestelldaten

Art	H16,0/29 ZH GN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9037360000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 20 mm, 16 mm, grün
GTIN (EAN)	4008190492830	
VPE	50 ST	
Art	H16,0/29D ZH BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9037590000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 20 mm, 16 mm, blau
GTIN (EAN)	4008190493165	
VPE	50 ST	
Art	H16,0/29T ZH W	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9037730000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 20 mm, 16 mm, weiß
GTIN (EAN)	4008190493554	
VPE	50 ST	
Art	H16,0/38 ZH GN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9037370000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 29 mm, 25 mm, grün
GTIN (EAN)	4008190492847	
VPE	50 ST	
Art	H16,0/38D ZH BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9037600000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 29 mm, 25 mm, blau
GTIN (EAN)	4008190493196	
VPE	50 ST	
Art	H16,0/38T ZH W	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9037740000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 29 mm, 25 mm, weiß
GTIN (EAN)	4008190493561	
VPE	50 ST	

## PZ 16 ZERT

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

## Zubehör

www.weidmueller.com

### Mehrfachbeutel



- Im Mehrfachbeutel (5 x 100 Stck.)
- Weidmüller Farbcode
- DIN-Farbcode
- Sonstiger Farbcode

### Allgemeine Bestelldaten

Art	H6,0/23 ZH SW SV	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9004930000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 20 mm, 12 mm, schwarz
GTIN (EAN)	4008190482701	
VPE	100 ST	
Art	H6,0/23D ZH GE SV	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9004720000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 20 mm, 12 mm, gelb
GTIN (EAN)	4008190962210	
VPE	100 ST	
Art	H6,0/23T ZH GN SV	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9005160000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 20 mm, 12 mm, grün
GTIN (EAN)	4008190482749	
VPE	100 ST	

### lose verpackt im Polybeutel



- Lose verpackt im Polybeutel
- Weidmüller Farbcode
- DIN-Farbcode
- Sonstiger Farbcode

### Allgemeine Bestelldaten

Art	H6,0/23 ZH SW	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9037320000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 20 mm, 12 mm, schwarz
GTIN (EAN)	4008190492793	
VPE	100 ST	
Art	H6,0/23D ZH GE	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9037550000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 20 mm, 12 mm, gelb
GTIN (EAN)	4008190493127	
VPE	100 ST	
Art	H6,0/23T ZH GN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9037690000</a>	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 20 mm, 12 mm, grün
GTIN (EAN)	4008190493486	
VPE	100 ST	

## PZ 16 ZERT

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

www.weidmueller.com

## Zubehör

Art	H6,0/29 ZH SW	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9037330000</a>	Aderendhülse, Zwilling-Aderendhülse, 24 mm, 18 mm, schwarz
GTIN (EAN)	4008190492809	
VPE	100 ST	
Art	H6,0/29D ZH GE	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9037560000</a>	Aderendhülse, Zwilling-Aderendhülse, 24 mm, 18 mm, gelb
GTIN (EAN)	4008190493134	
VPE	100 ST	
Art	H6,0/29T ZH GN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9037700000</a>	Aderendhülse, Zwilling-Aderendhülse, 24 mm, 18 mm, grün
GTIN (EAN)	4008190493509	
VPE	100 ST	

## Ersatzteile



Nach dem Abisolieren kann ein Kabelende mit entsprechenden Kontakten oder Aderendhülsen vercrimpt werden. Das Crimpen ist eine sichere Verbindung zwischen Leiter und Kontakt und hat die Methode des Lötens weitestgehend abgelöst. Crimpen bezeichnet das Erstellen einer homogenen, nicht lösbaren Verbindung zwischen Leiter und Verbindungselement. Die Verbindung wird ausschließlich durch hochwertige Präzisionswerkzeuge erreicht. Resultat ist eine elektrisch und mechanisch sichere und zuverlässige Verbindung. Weidmüller bietet eine breite Produktpalette an mechanischen Crimpwerkzeugen an. Integrierte Zwangssperren mit Entriegelungsmöglichkeit gewährleisten eine optimale Verarbeitungsqualität. Crimpverbindungen, die mit Weidmüller Werkzeugen erzielt werden, entsprechen internationalen Normen und Vorschriften.

## Allgemeine Bestelldaten

Art	ERTE GRIFFE PZ	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9202810000</a>	Crimpwerkzeug, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4032248512577	
VPE	1 ST	