

### **PZ 10 HEX**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



# Crimpwerkzeuge für Aderendhülsen mit und ohne Kunststoffkragen

- Zwangsperre garantiert Qualitätscrimp
- Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Crimpwerkzeug für Aderendhülsen, 0.25mm², 10mm², Sechskantcrimp (Hexagon)
BestNr.	<u>1445070000</u>
Тур	PZ 10 HEX
GTIN (EAN)	4050118250312
VPE	1 Stück



# **PZ 10 HEX**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abmessungen und Gewichte	Abm	essungen	und	Gewichte
--------------------------	-----	----------	-----	----------

Draita	195 mm	Breite (inch)	7,677 inch
Breite Gewicht			
Gewicht	600 g	Nettogewicht	608 g
Umweltanforderungen			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
Technische Daten			
Artikelbeschreibung	(1)Crimpwerkzeug		
Kontaktbeschreibung			
Crimpbereich, max.	10 mm²	Crimpbereich, min.	0,25 mm²
Kontaktart	Aderendhülsen mit/ohne Kunststoffkragen	Leiterquerschnitt max. AWG	AWG 8
Leiterquerschnitt min. AWG	AWG 24		
Werkzeugdaten Crimpen			
Aderendhülsenquerschnitt, max.	10 mm <sup>2</sup>	Aderendhülsenquerschnitt, min.	0,25 mm <sup>2</sup>
Crimpart/-profil	Sechskantcrimp (Hexagon)		
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000168	ETIM 7.0	EC000168
ECLASS 9.0	21-04-38-11	ECLASS 9.1	21-04-38-11
ECLASS 10.0	21-04-38-11	ECLASS 11.0	21-04-38-11
Downloads			
Downloads			
Engineering-Daten	STEP		
5 5			



# **PZ 10 HEX**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen





#### **Anwendungsbeispiel**



#### Anwendungsbeispiel



### Anwendungsbeispiel

