

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Praski do końcówek tulejkowych z kołnierzami z tworzywa sztucznego i kołnierzy**

- Wymuszona blokada gwarantuje wysoką jakość zacisku
- Możliwość odblokowania przy ewentualnym błędzie w obsłudze

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do zaciskania tulejek kablowych, 6mm², 16mm², Zacisk z karbem
Nr zam.	9012600000
Typ	PZ 16
GTIN (EAN)	4008190035440
Ilość	1 Szt.
części zamienne	9012640000 9202810000

PZ 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Szerokość	200 mm	Szerokość (cale)	7,874 inch
Masa netto	429,8 g		

Dane techniczne

Opis artykułu	(2)Zagniatarka	Wykonanie	mechaniczny, bez wymiennalnych wkładów
---------------	----------------	-----------	--

Opis styku

obszar zacisku, maks.	16 mm ²	obszar zacisku, min.	6 mm ²
rodzaj styku	tulejki kablowe z/bez kołnierza z tworzywa sztucznego	Średnica przewodu, maks. AWG	AWG 6
Średnica przewodu, min. AWG	AWG 10		

dane narzędzia do zagniatania

Przekrój tulejek na żyłę, max.	16 mm ²	Przekrój tulejek na żyłę, min.	6 mm ²
rodzaj / profil zacisku	Zacisk z karbem		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000168	ETIM 7.0	EC000168
ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	21-04-38-11	ECLASS 13.0	21-04-38-11

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Dokumentacja użytkownika	manual_PZ16_PZ6/5
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	

PZ 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

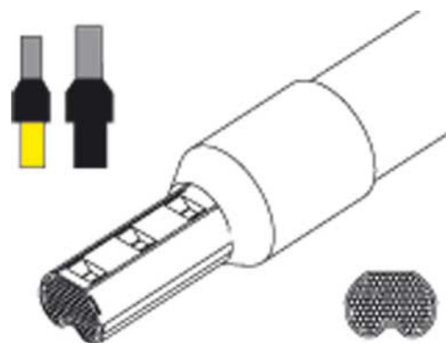
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki



PZ 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Przekrój znamionowy przewodu 6,0 mm²

- dostarczane luzem w woreczku plastikowym
- Kod koloru Weidmüller
- Kod koloru wg DIN
- Inny kod koloru

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	H6,0/20 SW	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	0533500000	Gilza na żyłę, standard, 14 mm, 12 mm, czarny	luzem
GTIN (EAN)	4008190183905		
Ilość	100 Szt.		
Typ	H6,0/20T GN	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	9021130000	Gilza na żyłę, standard, 14 mm, 12 mm, zielony	luzem
GTIN (EAN)	4008190111731		
Ilość	100 Szt.		
Typ	H6,0/26D GE	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	9019230000	Gilza na żyłę, standard, 20 mm, 18 mm, żółty	luzem
GTIN (EAN)	4008190072117		
Ilość	100 Szt.		
Typ	H6,0/20D GE	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	9019220000	Gilza na żyłę, standard, 14 mm, 12 mm, żółty	luzem
GTIN (EAN)	4008190151607		
Ilość	100 Szt.		
Typ	H6,0/26T GN	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	9021140000	Gilza na żyłę, standard, 20 mm, 18 mm, zielony	luzem
GTIN (EAN)	4008190022501		
Ilość	100 Szt.		
Typ	H6,0/26 SW	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	0565700000	Gilza na żyłę, standard, 20 mm, 18 mm, czarny	luzem
GTIN (EAN)	4008190026837		
Ilość	100 Szt.		

PZ 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Przekrój znamionowy przewodu 10,0 mm²

- dostarczane luzem w woreczku plastikowym
- Kod koloru wg Weidmüller
- Kod koloru wg DIN
- Inny kod koloru

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	H10,0/22 EB	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	0534200000	Gilza na żyłę, standard, 15 mm, 12 mm, kość słoniowa	luzem
GTIN (EAN)	4008190033460		
Ilość	100 Szt.		
Typ	H10,0/22D R	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	9019240000	Gilza na żyłę, standard, 15 mm, 12 mm, czerwony	luzem
GTIN (EAN)	4008190075385		
Ilość	100 Szt.		
Typ	H10,0/28D R	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	9019250000	Gilza na żyłę, standard, 21 mm, 18 mm, czerwony	luzem
GTIN (EAN)	4008190041410		
Ilość	100 Szt.		
Typ	H10,0/28T BR	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	9021160000	Gilza na żyłę, standard, 21 mm, 18 mm, brązowy	luzem
GTIN (EAN)	4008190041915		
Ilość	100 Szt.		
Typ	H10,0/28 EB	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	0565800000	Gilza na żyłę, standard, 21 mm, 18 mm, kość słoniowa	luzem
GTIN (EAN)	4008190138646		
Ilość	100 Szt.		
Typ	H10,0/22T BR	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	9021150000	Gilza na żyłę, standard, 15 mm, 12 mm, brązowy	luzem
GTIN (EAN)	4008190086886		
Ilość	100 Szt.		

PZ 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Przekrój znamionowy przewodu 0,25 mm² - 6,0 mm²Do przewodów 0,25 - 6,0 mm² (AWG 24 - 10)Materiał E-Cu, galwanicznie ocynowany
tolerancja wymiaru wg DIN 46228 część 1

- Pakowane luzem w torebki poliestrowe

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	H6,0/15	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	0124700000	Gilza na żyłę, standard, 15 mm, 15 mm, Nie	luzem
GTIN (EAN)	4008190003807		
Ilość	500 Szt.		
Typ	H6,0/12	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	0191900000	Gilza na żyłę, standard, 12 mm, 12 mm, Nie	luzem
GTIN (EAN)	4008190026851		
Ilość	500 Szt.		
Typ	H6,0/18	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	9004130000	Gilza na żyłę, standard, 18 mm, 18 mm, Nie	luzem
GTIN (EAN)	4008190143626		
Ilość	500 Szt.		
Typ	H6,0/10	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	9004120000	Gilza na żyłę, standard, 10 mm, 10 mm, Nie	luzem
GTIN (EAN)	4008190104795		
Ilość	500 Szt.		

Asortyment tulejek na żyłę z kołnierzem plastikowym



Skrzynka wypełniona końcówkami tulejkowymi z kołnierzami z tworzywa sztucznego:

- kod koloru Weidmüller
- kod koloru DIN

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	H-BOX 4,0-16,0QMM	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	9025920000	Asortyment gilz na żyły, skrzynia, kod koloru: Weidmüller	skrzynia
GTIN (EAN)	4008190101442		
Ilość	1 Szt.		
Typ	H-BOX 4,0-16,0QMM DIN	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	9025400000	Asortyment gilz na żyły, skrzynia, kod koloru: DIN	skrzynia
GTIN (EAN)	4008190341596		
Ilość	1 Szt.		

PZ 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Przekrój znamionowy przewodu 16,0 mm²

- dostarczane luzem w woreczku plastikowym
- Kod koloru Weidmüller
- Kod koloru wg DIN
- Inny kod koloru

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	H16,0/22T W	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	9021170000	Gilza na żyłę, standard, 15 mm, 12 mm, biały	luzem
GTIN (EAN)	4008190151478		
Ilość	100 Szt.		
Typ	H16,0/22 GN	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	0565900000	Gilza na żyłę, standard, 15 mm, 12 mm, zielony	luzem
GTIN (EAN)	4008190022181		
Ilość	100 Szt.		
Typ	H16,0/28T W	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	9021180000	Gilza na żyłę, standard, 21 mm, 18 mm, biały	luzem
GTIN (EAN)	4008190151980		
Ilość	100 Szt.		
Typ	H16,0/28 GN	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	0566000000	Gilza na żyłę, standard, 21 mm, 18 mm, zielony	luzem
GTIN (EAN)	4008190165406		
Ilość	100 Szt.		
Typ	H16,0/22D BL	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	9019260000	Gilza na żyłę, standard, 15 mm, 12 mm, niebieski	luzem
GTIN (EAN)	4008190125806		
Ilość	100 Szt.		
Typ	H16,0/28D BL	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	9019270000	Gilza na żyłę, standard, 21 mm, 18 mm, niebieski	luzem
GTIN (EAN)	4008190100773		
Ilość	100 Szt.		

PZ 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Przekrój znamionowy przewodu 10,0 mm² - 185,0 mm²Do przewodów 10,0 - 185,0 mm² (AWG 7-350 MCM)Materiał E-Cu, galwanicznie ocynowany
tolerancja wymiaru wg DIN 46228 część 1

- Pakowane luzem w torebki poliestrowe

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	H16,0/32	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	9004160000	Gilza na żyłę, standard, 32 mm, 32 mm, Nie	luzem
GTIN (EAN)	4008190084004		
Ilość	100 Szt.		
Typ	H10,0/15	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	0124800000	Gilza na żyłę, standard, 15 mm, 15 mm, Nie	luzem
GTIN (EAN)	4008190037475		
Ilość	500 Szt.		
Typ	H16,0/25	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	9004150000	Gilza na żyłę, standard, 25 mm, 25 mm, Nie	luzem
GTIN (EAN)	4008190037253		
Ilość	100 Szt.		
Typ	H10,0/18	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	0379300000	Gilza na żyłę, standard, 18 mm, 18 mm, Nie	luzem
GTIN (EAN)	4008190156091		
Ilość	500 Szt.		
Typ	H16,0/18	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	0375200000	Gilza na żyłę, standard, 18 mm, 18 mm, Nie	luzem
GTIN (EAN)	4008190077105		
Ilość	100 Szt.		
Typ	H16,0/15	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	0124300000	Gilza na żyłę, standard, 15 mm, 15 mm, Nie	luzem
GTIN (EAN)	4008190162993		
Ilość	500 Szt.		
Typ	H16,0/12	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	0492500000	Gilza na żyłę, standard, 12 mm, 12 mm, Nie	luzem
GTIN (EAN)	4008190114190		
Ilość	500 Szt.		
Typ	H10,0/12	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	0282900000	Gilza na żyłę, standard, 12 mm, 12 mm, Nie	luzem
GTIN (EAN)	4008190075972		
Ilość	500 Szt.		

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Akcesoria****W worku typu Multi**

- Stożkowy wlot kablowy z polipropylenu
- Odporność cieplna do 105°C

dla przewodów od 1,5 do 16 mm² (AWG 16-6)
z miedzi pocynowanej
tolerancje wymiarowe wg DIN 46228 część 4.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	H6,0/23X GE SV	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	9006790000	Gilza na żyłę, standard, 17 mm, 12 mm, żółty	Worek
GTIN (EAN)	4008190332303		MultiPack
Ilość	100 Szt.		

PZ 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

części zamienne

Akcesoria / części zamienne

**Praski do końcówek tulejkowych z kołnierzami z tworzywa sztucznego i kołnierzy**

- Wymuszona blokada gwarantuje wysoką jakość zacisku
- Możliwość odblokowania przy ewentualnym błędzie w obsłudze

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	EINSATZPAAR PZ 16E
Nr zam.	9012640000
GTIN (EAN)	4008190114831
Ilość	1 Szt.

Części zamienne



Po odizolowaniu końcówka przewodu może zostać zagnieciona z odpowiednim terminalem lun tulejką na żyłę. Zagniatanie jest pewnym sposobem łączenia przewodu z terminalem i w dużym stopniu wyparło metodę lutowania. Zagniatanie oznacza tworzenie jednolitego, nierozłącznego połączenia pomiędzy przewodem i elementem złącza. Połączenie można uzyskać wyłącznie dzięki precyzyjnym narzędziom wysokiej jakości. W rezultacie uzyskuje się połączenie pewne i niezawodne pod względem elektrycznym i mechanicznym. Weidmüller oferuje szeroką gamę produktów w zakresie narzędzi do zagniatania. Zintegrowane blokady z możliwością odryglowania zapewniają optymalną jakość obróbki. Połączenia zaciskowe, które uzyskuje się za pomocą narzędzi Weidmüller są zgodne z międzynarodowymi normami i przepisami.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	ERTE GRIFFE PZ	Wykonanie
Nr zam.	9202810000	Narzędzie do zaciskania, Część zamienna
GTIN (EAN)	4032248512577	
Ilość	1 Szt.	