

PZ ZH 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

Wersja	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do zaciskania tulejek kablowych, 6mm ² , 16mm ² , Zacisk z karbem
Nr zam.	9013600000
Typ	PZ ZH 16
GTIN (EAN)	4032248065523
Ilość	1 szt.

Technical data

Wymiary i masa

Szerokość	250 mm	Szerokość (cale)	9.8425 inch
Masa netto	674.78 g		

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Nie dotyczy		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012		

Dane techniczne

Opis artykułu	Praska	Wykonanie	mechaniczny, bez wymiennych wkładów
---------------	--------	-----------	-------------------------------------

Opis styku

rodzaj styku	bliźniacze tulejki kablowe	Średnica przewodu, maks. AWG	AWG 6
Średnica przewodu, min. AWG	AWG 10	obszar zacisku, maks.	16 mm ²
obszar zacisku, min.	6 mm ²		

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 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		

Przykład zastosowania



PZ ZH 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Torebka wielokrotna



w worku multi-pack (5 x 100 szt.) Kod koloru Weidmüller
Kod koloru wg DIN Inny kod koloru

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	H6,0/23 ZH SW SV	Wersja
Nr zam.	9004930000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 20 mm, 12 mm, czarny
GTIN (EAN)	4008190482701	
Ilość	100 ST	
Typ	H6,0/23D ZH GE SV	Wersja
Nr zam.	9004720000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 20 mm, 12 mm, złoty
GTIN (EAN)	4008190962210	
Ilość	100 ST	
Typ	H6,0/23T ZH GN SV	Wersja
Nr zam.	9005160000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 20 mm, 12 mm, zielony
GTIN (EAN)	4008190482749	
Ilość	100 ST	

pakowane luzem w torebkach polietylenowych

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



Ogólne dane zamówieniowe

Typ	H6,0/23 ZH SW	Wersja
Nr zam.	9037320000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 20 mm, 12 mm, czarny
GTIN (EAN)	4008190492793	
Ilość	100 ST	
Typ	H6,0/23D ZH GE	Wersja
Nr zam.	9037550000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 20 mm, 12 mm, złoty
GTIN (EAN)	4008190493127	
Ilość	100 ST	
Typ	H6,0/23T ZH GN	Wersja
Nr zam.	9037690000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 20 mm, 12 mm, zielony
GTIN (EAN)	4008190493486	
Ilość	100 ST	

PZ ZH 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Typ	H6,0/29 ZH SW	Wersja
Nr zam.	9037330000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 24 mm, 18 mm, czarny
GTIN (EAN)	4008190492809	
Ilość	100 ST	
Typ	H6,0/29D ZH GE	Wersja
Nr zam.	9037560000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 24 mm, 18 mm, żółty
GTIN (EAN)	4008190493134	
Ilość	100 ST	
Typ	H6,0/29T ZH GN	Wersja
Nr zam.	9037700000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 24 mm, 18 mm, zielony
GTIN (EAN)	4008190493509	
Ilość	100 ST	

Torebka wielokrotna

W torebce zbiorczej (5 x 100 szt.) kod koloru Weidmüller
kod koloru DIN Inny kod koloru



Ogólne dane zamówieniowe

Typ	H10,0/24 ZH EB SV	Wersja
Nr zam.	9004940000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 17 mm, 12 mm, kość stoniowa
GTIN (EAN)	4008190482718	
Ilość	100 ST	
Typ	H10,0/26D R ZH SV	Wersja
Nr zam.	9004710000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 17 mm, 12 mm, czerwony
GTIN (EAN)	4032248044221	
Ilość	100 ST	
Typ	H10,0/26T ZH BR SV	Wersja
Nr zam.	9005170000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 17 mm, 12 mm, brązowy
GTIN (EAN)	4008190482756	
Ilość	100 ST	

pakowane luzem w torebkach polietylenowych

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



PZ ZH 16

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

www.weidmueller.com

Accessories

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	H10,0/24 ZH EB	Wersja
Nr zam.	9037340000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 17 mm, 12 mm, kość stoniowa
GTIN (EAN)	4008190492816	
Ilość	100 ST	
Typ	H10,0/24D ZH R	Wersja
Nr zam.	9037570000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 17 mm, 12 mm, czerwony
GTIN (EAN)	4008190493141	
Ilość	100 ST	

Dostarczane luzem w worku polietylenowym



Stożkowy lej wlotowy kabli z polipropylenu Odporność cieplna do 105°C
Dla przewodów od 0,5 do 10,0 mm² (AWG 20-7)
Materiał: E-Cu, galwanicznie pocynowane
Tolerancje wymiarowe wg DIN 46228 część 4

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	H10,0/24DS ZH R	Wersja
Nr zam.	9018880000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 17 mm, 12 mm, czerwony
GTIN (EAN)	4032248105830	
Ilość	100 ST	

pakowane luzem w torebkach polietylenowych



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

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	H10,0/24T ZH BR	Wersja
Nr zam.	9037710000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 17 mm, 12 mm, brązowy
GTIN (EAN)	4008190493516	
Ilość	100 ST	
Typ	H10,0/30 ZH EB	Wersja
Nr zam.	9037350000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 23 mm, 18 mm, kość stoniowa
GTIN (EAN)	4008190492823	
Ilość	100 ST	
Typ	H10,0/30D ZH R	Wersja
Nr zam.	9037580000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 23 mm, 18 mm, czerwony
GTIN (EAN)	4008190493158	
Ilość	100 ST	

PZ ZH 16

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

www.weidmueller.com

Accessories

Typ	H10,0/30T ZH BR	Wersja
Nr zam.	9037720000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 23 mm, 18 mm,
GTIN (EAN)	4008190493530	brązowy
Ilość	100 ST	

Dostarczane luzem w worku polietylenowym



Stożkowy lej wlotowy kabli z polipropylenu Odporność cieplna do 105°C
 Dla przewodów od 0,5 do 10,0 mm² (AWG 20-7)
 Materiał: E-Cu, galwanicznie pocynowane
 Tolerancje wymiarowe wg DIN 46228 część 4

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	H10,0/24S ZH EB	Wersja
Nr zam.	9018860000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 17 mm, 12 mm, kość
GTIN (EAN)	4032248105816	stoniowa
Ilość	100 ST	
Typ	H10,0/30DS ZH R	Wersja
Nr zam.	9018890000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 23 mm, 18 mm,
GTIN (EAN)	4032248105847	czerwony
Ilość	100 ST	
Typ	H10,0/30S ZH EB	Wersja
Nr zam.	9018870000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 23 mm, 18 mm, kość
GTIN (EAN)	4032248105823	stoniowa
Ilość	100 ST	

pakowane luzem w torebkach polietylenowych



dostarczane luzem w woreczku plastikowym Kod koloru Weidmüller Kod koloru wg DIN

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	H16,0/29 ZH GN	Wersja
Nr zam.	9037360000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 20 mm, 16 mm, zielony
GTIN (EAN)	4008190492830	
Ilość	50 ST	
Typ	H16,0/29D ZH BL	Wersja
Nr zam.	9037590000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 20 mm, 16 mm,
GTIN (EAN)	4008190493165	niebieski
Ilość	50 ST	

PZ ZH 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Typ	H16,0/29T ZH W	Wersja
Nr zam.	9037730000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 20 mm, 16 mm, biały
GTIN (EAN)	4008190493554	
Ilość	50 ST	
Typ	H16,0/38 ZH GN	Wersja
Nr zam.	9037370000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 29 mm, 25 mm, zielony
GTIN (EAN)	4008190492847	
Ilość	50 ST	
Typ	H16,0/38D ZH BL	Wersja
Nr zam.	9037600000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 29 mm, 25 mm,
GTIN (EAN)	4008190493196	niebieski
Ilość	50 ST	
Typ	H16,0/38T ZH W	Wersja
Nr zam.	9037740000	Gilza na żyłę, Podwójna końcówka tulejkowa, 29 mm, 25 mm, biały
GTIN (EAN)	4008190493561	
Ilość	50 ST	

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	ERTE ES PZ ZH 16	Wersja
Nr zam.	9054580000	
GTIN (EAN)	4032248052493	
Ilość	1 ST	

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	Wersja
Nr zam.	9202810000	Narzędzie do zaciskania, Część zamienna
GTIN (EAN)	4032248512577	
Ilość	1 ST	