

PTSI 4 DCM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rozdział energii za pośrednictwem nieciętych przewodów o przekroju od 1,5 do 6 mm².

Zasilanie i rozgałęzienie typu T poprzez złącze PUSH IN (od 0,5 do 10 mm²) i/lub złącze wtykowe (od 0,5 do 4 mm²).

Kolorowe znaczniki umożliwiają jednoznaczne przypisanie poszczególnych przewodów.

ZasilanieDystrybucja zasilaniaRozgałęzianie zasilania

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	, Dystrybucja, 800 , IP20, Poliamid, PUSH IN,Liczba biegunów (tekst): 5
Nr zam.	3021780000
Typ	PTSI 4 DCM
GTIN (EAN)	4099986937840
Ilość	1 szt.

PTSI 4 DCM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	55 mm	Głębokość (cale)	2.1654 inch
Wysokość	85 mm	Wysokość (cale)	3.3464 inch
Szerokość	57 mm	Szerokość (cale)	2.2441 inch
Masa netto	100 g		

Temperatury

Temperatura magazynowania	-40 °C...85 °C	Temperatura eksploatacyjna	-40 °C...55 °C
---------------------------	----------------	----------------------------	----------------

Dane ogólne

Materiał izolacyjny	Poliamid	Silikon	Nie
Barwny	czarny	Stopień ochrony	IP20
Klasa palności wg UL 94	V-0	rodzaj montażu	wtykany
Funkcja	Dystrybucja	element kodowany	Kodowanie PE + GND
odczep probierczy	2 mm	Rodzaj napięcia	DC
Liczba biegunów (tekst)	5	liczba przyłączy / biegunów	1
Metoda wykonywania złącz	PUSH IN	wkładka bezpiecznikowa	6.3 x 32 mm (1/4 x 1 1/4")
Kierunek odejścia przewodu	90°	Uchwyt do bezpiecznika (uchwyt wkładki)	obrotowy

Zakres zaciskania, złącze PUSH IN

Liczba biegunów	5
-----------------	---

Zakres zaciskania

Dane przyłącza – element stykowy Odgańlenie / Zasilanie	Metoda wykonywania złącz	PUSH IN		
	Rozmiar noża narzędzia roboczego	3,0 x 0,5 mm		
	Długość zdejmowania izolacji	12.00 mm		
	Liczba biegunów	5		
	Przekrój przyłącza przewodu, przewód sztywny, maks.	4 mm ²		
	Przekrój przyłącza przewodu, przewód sztywny, min.	0.50 mm ²		
	Przekrój przyłącza przewodu, przewód wielodrutowy, maks.	4.00 mm ²		
	Przekrój przyłącza przewodu, przewód wielodrutowy, min.	0.50 mm ²		
	Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy, maks.	4.00 mm ²		
	Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy, min.	0.50 mm ²		
	Przekrój przyłącza przewodu, najcieńszy przewód wielodrutowy, maks.	4.00 mm ²		
	Przekrój przyłącza przewodu, najcieńszy przewód wielodrutowy, min.	0.50 mm ²		
	Przekrój przyłącza przewodu z końcówką tulejkową	Typ końcówki tulejkowej	12 mm z kołnierzem z tworzywa sztucznego	
		Standard	DIN 46228/4	
		Przekrój, min.	0.5 mm ²	
Przekrój, maks.		4 mm ²		
Typ końcówki tulejkowej		12 mm z kołnierzem z tworzywa sztucznego		
Standard	DIN 46228/4			
Przekrój, min.	0.5 mm ²			

Dane techniczne

Przekrój, maks.	4 mm ²
Typ końcówki tulejkowej	8 mm z kołnierzem z tworzywa sztucznego
Standard	DIN 46228/4
Przekrój, min.	0.5 mm ²
Przekrój, maks.	4 mm ²
Typ końcówki tulejkowej	8 mm z kołnierzem z tworzywa sztucznego
Standard	DIN 46228/4
Przekrój, min.	0.5 mm ²
Przekrój, maks.	4 mm ²
Typ końcówki tulejkowej	Bliźniacze końcówki tulejkowe
Przekrój, min.	0.5 mm ²
Przekrój, maks.	4 mm ²

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

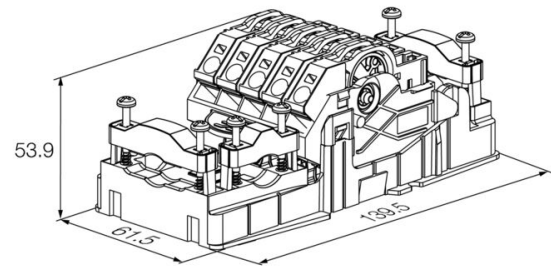
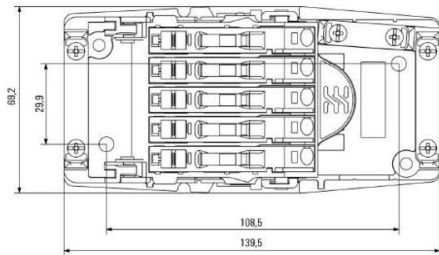
PTSI 4 DCM

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

Rysunki

www.weidmueller.com

PTB



PTSI 4 DCM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Bezpiecznik



Jako akcesoria do naszego szerokiego asortymentu złączek bezpiecznikowych oferujemy również odpowiednie wkładki bezpiecznikowe. Oferta obejmuje bezpieczniki do ochrony urządzeń (bezpieczniki miniaturowe) o rozmiarach od 5x20 mm do 10x38 mm, wkładki bezpiecznikowe E 14 do E 18, a także bezpieczniki samochodowe i wyłączniki automatyczne. Pierścienie ograniczające do uchwytów bezpieczników uzupełniają ofertę.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	GZ 0.5A/F	Wersja
Nr zam.	1460580000	Bezpiecznik miniaturowy, topikowy, 0.5 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266603	
Ilość	10 ST	
Typ	GZ 1.0A/F	Wersja
Nr zam.	1460590000	Bezpiecznik miniaturowy, topikowy, 1 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266634	
Ilość	10 ST	
Typ	GZ 10.0A/F	Wersja
Nr zam.	1460640000	Bezpiecznik miniaturowy, topikowy, 10 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266801	
Ilość	10 ST	
Typ	GZ 12.5A/F	Wersja
Nr zam.	1460650000	Bezpiecznik miniaturowy, topikowy, 12.5 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266627	
Ilość	10 ST	
Typ	GZ 2.0A/F	Wersja
Nr zam.	1460600000	Bezpiecznik miniaturowy, topikowy, 2 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266719	
Ilość	10 ST	
Typ	GZ 3.0A/F	Wersja
Nr zam.	1460610000	Bezpiecznik miniaturowy, topikowy, 3 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266702	
Ilość	10 ST	
Typ	GZ 5.0A/F	Wersja
Nr zam.	1460620000	Bezpiecznik miniaturowy, topikowy, 5 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266610	
Ilość	10 ST	
Typ	GZ 7.0A/F	Wersja
Nr zam.	1460630000	Bezpiecznik miniaturowy, topikowy, 7 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266726	
Ilość	10 ST	