

PTSI 4 DCM**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Distribuzione di energia con cavi non tagliati con sezione compresa tra 1,5 e 6 mm².

Alimentazione e derivazione a T mediante collegamento PUSH IN (da 0,5 a 10 mm²) e/o collegamento ad innesto (da 0,5 a 4 mm²).

Le siglature colorate assicurano una chiara assegnazione dei conduttori.

- Alimentazione elettrica
- Distribuzione di energia
- Diramazione di energia

Dati generali per l'ordinazione

Versione	, Distribuzione, 800 , IP20, Poliammide, PUSH IN, Numero di poli : 5
N. d'ordine	3021780000
Tipo	PTSI 4 DCM
GTIN (EAN)	4099986937840
CPZ	1 Pieza

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	55 mm	Profondità (pollici)	2.1654 inch
Posizione verticale	85 mm	Altezza (pollici)	3.3464 inch
Larghezza	57 mm	Larghezza (pollici)	2.2441 inch
Peso netto	100 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-40 °C...85 °C	Temperatura d'esercizio	-40 °C...55 °C
------------------------------	----------------	-------------------------	----------------

Capacità di serraggio

Dati di collegamento - elemento contatto ramo/alimentazione	Tecnica di collegamento cavi	PUSH IN		
	Dimensioni lama dello strumento operativo	3,0 x 0,5 mm		
	Lunghezza di spellatura	12.00 mm		
	Numero di poli	5		
	Sezione trasversale di collegamento del conduttore, rigida, max.	4 mm ²		
	Sezione trasversale di collegamento del conduttore, rigida, min.	0.50 mm ²		
	Sezione trasversale di collegamento del conduttore, semirigida, max.	4.00 mm ²		
	Sezione trasversale di collegamento del conduttore, semirigida, min.	0.50 mm ²		
	Sezione trasversale di collegamento del conduttore, molto flessibile, max.	4.00 mm ²		
	Sezione trasversale di collegamento del conduttore, molto flessibile, min.	0.50 mm ²		
	Sezione trasversale di collegamento del conduttore, estremamente flessibile, max.	4.00 mm ²		
	Sezione trasversale di collegamento del conduttore, estremamente flessibile, min.	0.50 mm ²		
	Sezione trasversale di collegamento del conduttore con terminale	Tipo dei terminale	12 mm con collare di plastica	
		Standard	DIN 46228/4	
		Sezione, min.	0.5 mm ²	
		Sezione, max.	4 mm ²	
		Tipo dei terminale	12 mm con collare di plastica	
		Standard	DIN 46228/4	
		Sezione, min.	0.5 mm ²	
		Sezione, max.	4 mm ²	
Tipo dei terminale		8 mm con collare di plastica		
Standard		DIN 46228/4		
Sezione, min.		0.5 mm ²		
Sezione, max.		4 mm ²		
Tipo dei terminale	8 mm con collare di plastica			
Standard	DIN 46228/4			
Sezione, min.	0.5 mm ²			
Sezione, max.	4 mm ²			
Tipo dei terminale	Capicorda tubiformi doppi			
Sezione, min.	0.5 mm ²			
Sezione, max.	4 mm ²			

Dati tecnici**Indicazioni generali**

Materiali isolante	Poliammide	Silicone	No
Colori	nero	Grado di protezione	IP20
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	Tipo di montaggio	innestato
Funzione	Distribuzione	Codificabile	Codificato su PE + GND
Rilevatore di prova	2 mm	Tipo di tensione	DC
Numero di poli	5	Numero di collegamenti / Polo	1
Tecnica di collegamento cavi	PUSH IN	Inserto portafusibile	6.3 x 32 mm (1/4 x 1 1/4")
Direzione d'uscita del conduttore	90°	Portafusibile (portainserito)	orientabile

Campo di serraggio con collegamento PUSH IN

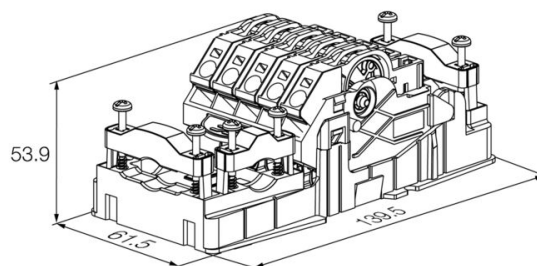
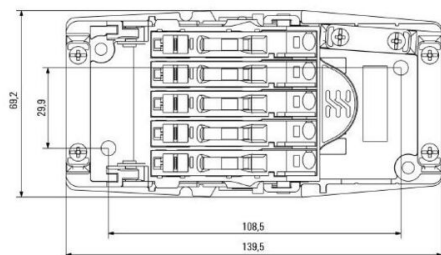
Numero di poli	5
----------------	---

Classificazioni

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		

Disegni

PTB



Fusibile



Come accessori per il nostro ampio portafoglio di morsettiere fusibili, offriamo anche i collegamenti fusibili coordinati. La gamma comprende fusibili di protezione degli apparecchi (in miniatura) da 5x20 mm fino a 10x38 mm, collegamenti per fusibili da E 14 a E 18, nonché fusibili per autoveicoli e interruttori automatici. Gli anelli di misura per i portafusibili completano il portafoglio complessivo.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	GZ 0.5A/F	Versione
N. d'ordine	1460580000	Fusibile a filo sottile, Rapido, 0.5 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266603	
CPZ	10 ST	
Tipo	GZ 1.0A/F	Versione
N. d'ordine	1460590000	Fusibile a filo sottile, Rapido, 1 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266634	
CPZ	10 ST	
Tipo	GZ 10.0A/F	Versione
N. d'ordine	1460640000	Fusibile a filo sottile, Rapido, 10 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266801	
CPZ	10 ST	
Tipo	GZ 12.5A/F	Versione
N. d'ordine	1460650000	Fusibile a filo sottile, Rapido, 12.5 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266627	
CPZ	10 ST	
Tipo	GZ 2.0A/F	Versione
N. d'ordine	1460600000	Fusibile a filo sottile, Rapido, 2 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266719	
CPZ	10 ST	
Tipo	GZ 3.0A/F	Versione
N. d'ordine	1460610000	Fusibile a filo sottile, Rapido, 3 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266702	
CPZ	10 ST	
Tipo	GZ 5.0A/F	Versione
N. d'ordine	1460620000	Fusibile a filo sottile, Rapido, 5 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266610	
CPZ	10 ST	
Tipo	GZ 7.0A/F	Versione
N. d'ordine	1460630000	Fusibile a filo sottile, Rapido, 7 A, G-Si. 6,3 x 32
GTIN (EAN)	4050118266726	
CPZ	10 ST	