

PAP PTL/PSI 6/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Federanschluss mit PUSH IN-Technologie

Die innovative PUSH IN-Technologie reduziert Ihre Verdrahtungszeiten auf ein Minimum. Die Direktstecktechnik gewährleistet bei allen Leiterformen hohe Leiterauszugskräfte und einfache Handhabung.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	P-Reihe, Abschlussplatte, dunkelbeige, 2.5 mm		
BestNr.	<u>1165320000</u>		
Тур	PAP PTL/PSI 6/10		
GTIN (EAN)	4032248990658		
VPE	20 Stück		
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.		
Lieferbar bis	2023-03-31		
Produktalternative	<u>2486640000</u>		



PAP PTL/PSI 6/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

	-		
Breite	2,5 mm	Breite (inch)	0,098 inch
Höhe	79,75 mm	Höhe (inch)	3,14 inch
Nettogewicht	4,38 g	Tiefe	3, 14 IIICII 32 mm
Tiefe (inch)	1,26 inch	Tiele	32 111111
	1,20 111011		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage		
Systemkennwerte			
o y o to i i i i i i i i i i i i i i i i i			
Ausführung	Abschlussplatte		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		durikelbelge
Brotinbarkertskiasse Haeri GE G-	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
weitere technische Daten			
Einbauhinweis	Direktmontage	Montageart	Direktmontage
rastbar	Ja		
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ECLASS 9.1	27-14-11-33	ECLASS 10.0	27-14-11-33
ECLASS 11.0	27-14-11-33		
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			
Engineering-Daten	<u>STEP</u>		
	EDI ANI MOCAD		
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD		