

PS 2.0 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Zubehör, Prüfstecker	
BestNr.	0293800000	
Тур	PS 2.0 OR	
GTIN (EAN)	4008190042356	
VPE	20 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

PS 2.0 OR

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
ADIIICSSUIIGEII	und dewichte

Abmessungen und Gewicht	e			
Breite	5,4 mm	Breite (inch)	0,213 inch	
Höhe	5,4 mm	Höhe (inch)	0,213 inch	
Nettogewicht	1,21 g	Tiefe	32,5 mm	
Tiefe (inch)	1,28 inch			
Temperaturen				
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C	
Umweltanforderungen				
REACH SVHC	Lead 7439-92-1			
	2000 7 400 02 1			
Allgemeines				
Einbauhinweis	Direktmontage	Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C	
Polzahl	1		-	
Klemmbare Leiter (Bemessi	ungsanschluss)			
Anschlussart	Steckanschluss			
Systemkennwerte				
Ausführung	Prüfstecker			
Werkstoffdaten				
Werkstoff	Polyamid 66	Farbe	orange	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2			
weitere technische Daten				
Befestigungsart	gesteckt	Einbauhinweis	Direktmontage	
Montageart	gesteckt			
Klassifikationen				
ETIMA C.O.	FC002FFF	ETIM 7.0	FC002FFF	
ETIM 6.0 ECLASS 9.0	EC002555 27-14-11-48	ETIM 7.0 ECLASS 9.1	EC002555	
ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-14-11-48	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-48 27-14-11-48	
	27-14-11-40	ECLASS 11.0	27-14-11-40	
Zulassungen				
ROHS	Konform			
Downloads				
Engineering-Daten	<u>STEP</u>			
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S			
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTern</u>	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>		