

# **AEP PGTB 2.5 4C/2**

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	A-Reihe, Abschlussplatte	
BestNr.	<u>1514450000</u>	
Тур	AEP PGTB 2.5 4C/2	
GTIN (EAN)	4050118485851	
VPE	50 Stück	



# **AEP PGTB 2.5 4C/2**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

## **Abmessungen und Gewichte**

Breite	2,1 mm	Breite (inch)	0,083 inch	
Höhe	84,65 mm	Höhe (inch)	3,333 inch	
Nettogewicht	2,685 g	Tiefe	29,1 mm	
Tiefe (inch)	1,146 inch			
Temperaturen				
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C	
Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C			
Systemkennwerte				
Ausführung	Abschlussplatte			
Werkstoffdaten				
Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		darikolbolgo	
weitere technische Daten				
mit Rastzapfen	Ja	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		27	
Zulassungen				
<b>Zulassungen</b> ROHS	Konform			
	Konform			
ROHS  Downloads				
ROHS	Konform  STEP EPLAN, WSCAD, Zuker	n F3 S		