

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

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>2540280000</u>	
Тур	AEP PGTB 4 4C/2 BL	
GTIN (EAN)	4050118552294	
VPE	20 Stück	



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

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-14-11-33

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Abmessungen und Gewichte**

gen and			
Breite	2,1 mm	Breite (inch)	0,083 inch
Höhe	95,9 mm	Höhe (inch)	3,776 inch
Nettogewicht	3,104 g	Tiefe	32,35 mm
Tiefe (inch)	1,274 inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Wemid	Farbe	blau
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886

## ECLASS 11.0 **Downloads**

ECLASS 9.1

Engineering-Daten	STEP	
Engineering-Daten	<u>EPLAN</u>	
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>	
Broschüre/Katalog	Catalogues in PDF-format	

ECLASS 10.0

27-14-11-33

27-14-11-33