

AEP TTB 6 PG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Messwandlerverdrahtung

Mit unseren Prüftrennreihenklemmen in Feder- sowie Schraubanschlusstechnologie realisieren Sie sicher und durchdacht alle wichtigen Wandlerschaltungen für die Messung von Strom, Spannung und Leistung.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	A-Reihe, Abschlussplatte
BestNr.	<u>2762310000</u>
Art	AEP TTB 6 PG
GTIN (EAN)	4064675075899
VPE	20 Stück



AEP TTB 6 PG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	50,8 mm	Tiefe (inch)	2 inch
Höhe	109 mm	Höhe (inch)	4,291 inch
Breite	2,1 mm	Breite (inch)	0,083 inch
Nettogewicht	4,7 g		
Temperaturen			
Dauergebrauchstemperatur, mir	ı60 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C
Werkstoffdaten			
Werkstoffdaten Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige

rastbar	Ja	

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33
ECLASS 12.0	27-14-11-33	ECLASS 13.0	27-25-03-01
ECLASS 14.0	27-25-03-01	ECLASS 15.0	27-25-03-01

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Zulassungen

ROHS	Konform

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP	