

## **AEP TTB 6 PG**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Das umfassende Zubehör aus der Klippon® Connect TTB-Range ist bis ins Detail aufeinander abgestimmt und erleichtert dadurch die Montage unter Einhaltung der geforderten Normen. Alle funktions- und sicherheitsrelevanten Komponenten sind unverlierbar mit der Reihenklemme verbunden. Dadurch wird die Zuverlässigkeit der Strom- und Spannungswandlerschaltungen bei Installations- und Wartungsarbeiten erhöht.

## Allgemeine Bestelldaten

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



## **AEP TTB 6 PG**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Technische Daten**

Zulassungen					
ROHS	Konform				
Abmessungen und Gewich					
Tiefe	50.8 mm	Tiefe (inch)	2 inch		
Höhe	109 mm	Höhe (inch)	4.2913 inch		
Breite	2.1 mm	Breite (inch)	0.0827 inch		
Nettogewicht	4.7 g				
Temperaturen					
Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C		
Umweltanforderungen	,	<u> </u>	,		
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme				
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew%				
Werkstoffdaten					
Werkstoff	Wemid	Farbe	dum kalla ai ma		
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	raibe	dunkelbeige		
weitere technische Daten					
rastbar	Ja				
	,	,	'		
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		

Katalogstand / Zeichnungen