

# **AEP DT 2.5 2T BL**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Abschlussplatten werden an der offenen Seite der letzten Reihenklemme vor dem Endwinkel befestigt. Mit dem Einsatz der Abschlussplatte wird die Funktion der Reihenklemme sowie die angegebenen Bemessungsspannung aufrechterhalten. Ein Berührungsschutz von Spannungsführenden Teilen wird gewährleistet, und die Abschlussklemme ist fingersicher.

## Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	A-Reihe, Abschlussplatte
BestNr.	<u>2744160000</u>
Art	AEP DT 2.5 2T BL
GTIN (EAN)	4064675035350
VPE	20 Stück



# **AEP DT 2.5 2T BL**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

# **Abmessungen und Gewichte**

Höhe	112,85 mm	Höhe (inch)	4,443 inch
Breite	2,1 mm	Breite (inch)	0,083 inch
Nettogewicht	4.1 a		

## Werkstoffdaten

Farbe	blau	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0

#### weitere technische Daten

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

Von der Wiege bis zum Werkstor

0.004 kg CO2eq.

## Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%
Produktspezifischer CO2-Fußabdruck	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@25947d21

#### Zulassungen

ROHS Konform	

#### **Downloads**

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo	) <del>-</del>
kument	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format