

# **AEP 3C 1.5 BL**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

# **Produktbild**







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>1552630000</u>
Art	AEP 3C 1.5 BL
GTIN (EAN)	4050118359800
VPE	50 Stück



# **AEP 3C 1.5 BL**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Tiefe	26,3 mm	Tiefe (inch)	1,035 inch
Höhe	59,61 mm	Höhe (inch)	2,347 inch
Breite	2,1 mm	Breite (inch)	0,083 inch
Nettogewicht	1,75 g		

# **Temperaturen**

Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C	
Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C	

#### Systemkennwerte

Ausführung	Abschlussplatte

#### Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	blau
Proppharkaitaklassa paah III. 0.4	V/ O		

#### weitere technische Daten

mit Rastzapfen Ja 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

# 0.015 kg CO2eq.

## Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%
Produktspezifischer CO2-Fußabdruck	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3b6c6184

# Zulassungen

ROHS	Konform

### **Downloads**

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