

ALEP 2C 2.5 BL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Ändplattor fästs på den sista radplintens öppna sida före ändvinkeln. Genom att använda ändplattan upprätthålls radplintens funktion och den angivna märkspänningen. Ett beröringsskydd av spänningsförande delar säkerställs och avslutningsplinten är fingersäker.

Allmänna beställningsdata

Artikelbeteckning	Ändplatta (plintar), 55 mm x 2.1 mm, blå
Art.nr.	2871760000
Typ	ALEP 2C 2.5 BL
GTIN (EAN)	4064675639886
Förp.	20 Stück

ALEP 2C 2.5 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Djup	29,1 mm	Byggdjup (tum)	1,146 inch
Höjd	55 mm	Bygghöjd (tum)	2,165 inch
Bredd	2,1 mm	Byggbredd (tum)	0,083 inch
Nettovikt	3,02 g		

Temperaturer

Varaktig driftstemperatur, min.	-60 °C	Varaktig driftstemperatur, max.	130 °C
---------------------------------	--------	---------------------------------	--------

Materialdata

Material	Wemid	Färgkod	blå
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0		

Ytterligare tekniska data

rastbar	Ja
---------	----

Klassificeringar

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	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		

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Nedladdningar

Godkännande/Certifikat/Dokument om överensstämmelse	CB Certificate and Testreport Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Teknikuppgifter Data	CAD data – STEP
Kataloger	Catalogues in PDF-format