

ALEP 4C 2.5 BL

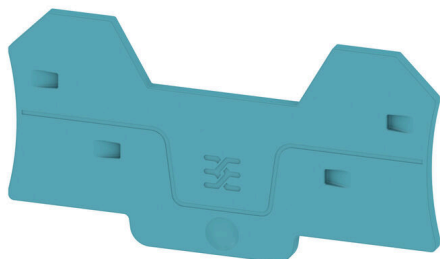
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Skiljeplattor och ändplattor är viktiga tillbehör för plintar. Skiljeplattor erbjuder optisk och elektrisk separation av olika potentialer och funktionsgrupper, vilket ökar säkerheten och säkerställer en tydlig struktur inuti kopplings-skåpet. Ändplattor stänger plintraden på sidorna, skyddar mot kontakt med spänningsförande delar och säkerställer ett rent, stabilt avslut. Båda komponenter är exakt anpassade till de olika plintserierna från Weidmüller, vilket bidrar till en säker, överensstämmande och professionell ledningsdragnings.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Ändplatta för plintar, blå, Höjd: 77.6 mm, Bredd: 2.1 mm, V-0, Wemid, rastbar: Ja
Art.nr.	287180000
Typ	ALEP 4C 2.5 BL
GTIN (EAN)	4064675639923
Förp.	20 items

ALEP 4C 2.5 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Djup	40.5 mm	Byggdjup (tum)	1.5945 inch
Höjd	77.6 mm	Bygghöjd (tum)	3.0551 inch
Bredd	2.1 mm	Byggbredd (tum)	0.0827 inch
Nettovikt	1.81 g		

Temperaturer

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

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag		
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent		
Produktens koldioxidavtryck	Vagga till grind	0.030 kg CO2 eq.	

Materialdata

Grundläggande material	Wemid	Färgkod	blå
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0		

Ytterligare tekniska data

rastbar Ja

Klassificeringar

ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		