



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, mörkbeige, Höjd: 101 mm, Bredd: 5.1 mm, V-0, Wemid, rastbar: Ja
Art.nr.	<a href="#">3093280000</a>
Typ	SEP 2T 2.5 6C
GTIN (EAN)	4099987110235
Förp.	20 items

## Tekniska data

## Mått och vikter

Djup	58 mm	Byggdjup (tum)	2.2835 inch
Höjd	101 mm	Bygghöjd (tum)	3.9764 inch
Bredd	5.1 mm	Byggbredd (tum)	0.2008 inch
Nettovikt	4.09 g		

## Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Omgivningstemperatur	-60 °C
Varaktig driftstemperatur, min.	-60 °C		

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag		
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent		
Produktens koldioxidavtryck	Vagga till grind	0.037 kg CO2 eq.	

## Materialdata

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

## Ytterligare tekniska data

med rastapp	Nej	rastbar	Ja
Montagesätt	ihakad	Monteringstyp	ihakad

## 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		

**Testadapter och testuttag**

Testadapter och provkontakt används för elektriska anslutningen mellan kopplingsplintar och testutrustning. På så sätt kan en elektrisk kontakt upprättas i kabelanslutet tillstånd och mätningarna kan göras enkelt.

**Allmänna beställningsdata**

Typ	FZS 2/4 RT/80 SAKT4	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1276300000</a>	Stickkontakt (plint), Stickanslutning, 2 mm <sup>2</sup> , Antal anslutningar: 2,
GTIN (EAN)	4008190026080	Antal poler: 1, Bredd: 9 mm
Förp.	20 ST	