

## ALEP 4C 4

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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, mörkbeige, Höjd: 81.3 mm, Bredd: 2.1 mm, V-0, Wemid, rastbar: Nej |
| Art.nr.    | <a href="#">2871850000</a>   |
| Typ        | ALEP 4C 4  |
| GTIN (EAN) | 4064675639978  |
| Förp.      | 20 items   |

## ALEP 4C 4

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

## Mått och vikter

|           |         |                 |             |
|-----------|---------|-----------------|-------------|
| Djup      | 45.3 mm | Byggdjup (tum)  | 1.7835 inch |
| Höjd      | 81.3 mm | Bygghöjd (tum)  | 3.2008 inch |
| Bredd     | 2.1 mm  | Byggbredd (tum) | 0.0827 inch |
| Nettovikt | 3.06 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               | 0.031 kg CO2 eq. |  |

## Materialdata

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

## Ytterligare tekniska data

rastbar Nej

## 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 |             |             |