

## AP DLD2.5 BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Produktillustration



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 ledningsdraging.

## Allmänna beställningsdata

|            |  |
|------------|--|
| Utförande  | Ändplatta för plintar, blå, Höjd: 82.16 mm, Bredd: 1.5 mm, V-0, Wemid, rastbar: Ja |
| Art.nr.    | <a href="#">1317680000</a>   |
| Typ        | AP DLD2.5 BL   |
| GTIN (EAN) | 4008 190400545   |
| Förp.      | 20 items   |

## AP DLD2.5 BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

## Mått och vikter

|           |          |                 |             |
|-----------|----------|-----------------|-------------|
| Djup      | 47.15 mm | Byggdjup (tum)  | 1.8563 inch |
| Höjd      | 82.16 mm | Bygghöjd (tum)  | 3.2346 inch |
| Bredd     | 1.5 mm   | Byggbredd (tum) | 0.0591 inch |
| Nettovikt | 4.17 g   |                 |             |

## Temperaturer

|                                 |                |                                 |                |
|---------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------|
| Lagertemperatur                 | -25 °C...55 °C | Omgivningstemperatur            | -50 °C...75 °C |
| Varaktig driftstemperatur, min. | -50 °C         | Varaktig driftstemperatur, max. | 120 °C         |

## Miljööverensstämmelse för produkt

|                             |                                |                 |  |
|-----------------------------|--------------------------------|-----------------|--|
| RoHS-kompatibilitetsstatus  | Kompatibel utan undantag       |                 |  |
| REACH SVHC                  | Nej mSvHC över 0,1 viktprocent |                 |  |
| Produktens koldioxidavtryck | Vagga till grind               | 0.042 kg CO2eq. |  |

## Allmänt

Monteringsanvisning Direktmontage

## Materialdata

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

## Systemparametrar

Utförande Ändplatta

## Ytterligare tekniska data

rastbar Ja Monteringsanvisning Direktmontage

## 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 |             |             |