

## ZAP/TW ZDK 2.5/3AN

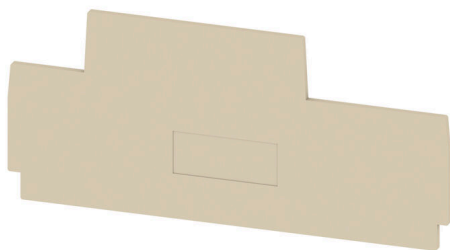
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

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 ledningsdraging.

## Allmänna beställningsdata

|            |                                    |
|------------|------------------------------------|
| Utförande  | Z-Serie, Ändplatta, Sektionsplatta |
| Art.nr.    | <a href="#">1924910000</a>         |
| Typ        | ZAP/TW ZDK 2.5/3AN                 |
| GTIN (EAN) | 4032248565436                      |
| Förp.      | 20 items                           |

## ZAP/TW ZDK 2.5/3AN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

|      |             |
|------|-------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
|------|-------------|

## Mått och vikter

|           |         |                 |             |
|-----------|---------|-----------------|-------------|
| Djup      | 41.5 mm | Byggdjup (tum)  | 1.6339 inch |
| Höjd      | 92.6 mm | Bygghöjd (tum)  | 3.6457 inch |
| Bredd     | 1.5 mm  | Byggbredd (tum) | 0.0591 inch |
| Nettovikt | 5.39 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               | 0.047 kg CO2eq. |  |

## Allmänt

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Monteringsanvisning | Direktmontage |
|---------------------|---------------|

## Materialdata

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

## Systemparametrar

|           |                       |
|-----------|-----------------------|
| Utförande | Änd- och mellanplatta |
|-----------|-----------------------|

## 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 |             |             |