

**TS35X15 ST K31****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Bildliknande**

Avbildning liknande

Klippon® K-serie, tillbehör

**Allmänna beställningsdata**

|            |   |
|------------|---|
| Utförande  | Montageskena, TS 35, TS 35 x 15, Bredd: 164 mm, med långsmalt hål, Stål, galvanisk förzinkad och passiverad |
| Art.nr.    | <a href="#">8000073089</a>  |
| Typ        | TS35X15 ST K31  |
| GTIN (EAN) | 4064675337003   |
| Förp.      | 20 items  |

## TS35X15 ST K31

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

## Mått och vikter

|           |        |                 |             |
|-----------|--------|-----------------|-------------|
| Djup      | 15 mm  | Byggdjup (tum)  | 0.5906 inch |
| Höjd      | 35 mm  | Bygghöjd (tum)  | 1.378 inch  |
| Bredd     | 164 mm | Byggbredd (tum) | 6.4567 inch |
| Nettovikt | 115 g  |                 |             |

## Temperaturer

Drifttemperatur

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus Kompatibel utan undantag  
 REACH SVHC Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Allmän information tillbehör

|                        |        |     |                                    |
|------------------------|--------|-----|------------------------------------|
| Materialtjocklek       | 1.5 mm | Yta | galvanisk förzinkad och passiverad |
| Grundläggande material | Stål   |     |                                    |

## Allmänna uppgifter

|                        |              |                     |                                    |
|------------------------|--------------|---------------------|------------------------------------|
| Materialtjocklek       | 1.5 mm       | Monteringsanvisning | Direktmontage                      |
| Normer                 | DIN EN 60715 | Yta                 | galvanisk förzinkad och passiverad |
| Grundläggande material | Stål         |                     |                                    |

## Klassificeringar

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001285    | ETIM 9.0    | EC001285    |
| ETIM 10.0   | EC001285    | ECLASS 14.0 | 27-40-06-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-06-02 |             |             |