

TS35X7.5 ST 306 K75 HOR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Podobné ilustraci

Podobné ilustraci

Systémové příslušenství pro konstrukční řadu krytů Klippon® K umožňuje snadné přizpůsobení krytu pro splnění specifických požadavků jakéhokoliv použití.

- DIN lišty TS 35 a TS15
- Montážní desky
- Závěsy
- Držák na montáž na zeď

Společnost Weidmüller může tuto skříň dodat podle specifikací zákazníka - vybavenou všemi potřebnými svorkami a kabelovými průchodkami.

Všeobecné objednáací údaje

| | |
|------------------|--|
| Verze | Nosná lišta, TS 35 x 7,5, Šířka: 306 mm, se slotem, Ocel, pozinkovaný a pasivovaný |
| Číslo objednávky | 8000135663 |
| Typ | TS35X7.5 ST 306 K75 HOR |
| GTIN (EAN) | 4099987090001 |
| Množství | 1 items |

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|----------|---------------------|--------------|
| Hloubka | 7.5 mm | Hloubka (v palcích) | 0.2953 inch |
| Výška | 35 mm | Výška (v palcích) | 1.378 inch |
| Šířka | 306 mm | Šířka (v palcích) | 12.0472 inch |
| Délka | 306 mm | Délka (v palcích) | 12.0472 inch |
| Čistá hmotnost | 108.95 g | | |

Teploty

Provozní teplota

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnici RoHS V souladu bez výjimky
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

Všeobecné informace

| | | | |
|--------------------|--------------|-------------------|--------------------------|
| Tloušťka materiálu | 1.5 mm | Návod k instalaci | Přímá montáž |
| Standardy | DIN EN 60715 | Provedení povrchu | pozinkovaný a pasivovaný |
| Základní materiál | Ocel | Rozměry razítka | 6,3 x 20 mm |

Všeobecné informace o příslušenství

| | | | |
|--------------------|--------|-------------------|--------------------------|
| Tloušťka materiálu | 1.5 mm | Provedení povrchu | pozinkovaný a pasivovaný |
| Základní materiál | Ocel | Rozměry razítka | 6,3 x 20 mm |

Klasifikace

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |