

KTB GP XX2615 AB S4 6MM

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

www.weidmueller.com

Bildliknande

Abbildung ähnlich

Integrera, bygg ut och individualisera -

Den passande kompletteringen för all typ av användning Systemtillbehören i den nya kapslingsserien Klippon® TB har en genomgående struktur och möjliggör en enkel anpassning av kapslingarna till respektive applikations speciella krav.

Flänsplattor

Flänsplattor i två material och två tjocklekar för enkelt byte av förbestyckade flänsplattor på plats.

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|---|
| Utförande | Klippon TB (Terminal Box), Flänsplatta, Rak, Höjd: 254 mm, Bredd: 117 mm, Djup: 6 mm, Flänsplattor: övre, nedre, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4404, elektroplaterad, Silver |
| Art.nr. | 1256380000 |
| Typ | KTB GP XX2615 AB S4 6MM |
| GTIN (EAN) | 4050118093797 |
| Förp. | 1 items |

KTB GP XX2615 AB S4 6MM

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

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

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|--------|-----------------|-------------|
| Djup | 6 mm | Byggdjup (tum) | 0.2362 inch |
| Höjd | 254 mm | Bygghöjd (tum) | 10 inch |
| Bredd | 117 mm | Byggbredd (tum) | 4.6063 inch |
| Nettovikt | 1400 g | | |

Temperaturer

| | |
|-----------------|--|
| Drifttemperatur | |
|-----------------|--|

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Allmän information tillbehör

| | | | |
|------------------------|-----------------------|-----|----------------|
| Materialtjocklek | 6 mm | Yta | elektropolerad |
| Grundläggande material | Rostfritt stål 1.4404 | | |

Allmänna uppgifter

| | | | |
|------------------------|--------------------------|-----------------------|---|
| Materialtjocklek | 6 mm | Yta | elektropolerad |
| Grundläggande material | Rostfritt stål 1.4404 | Komponentfastsättning | skruvad |
| Skyddsklass (UL) | Type 3, Type 4X, Type 12 | Flänsplattor | övre, nedre |
| Flänsplåt | Ja | Användningsområden | Explosionsfarliga områden, Processindustri |

Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000211 | ETIM 9.0 | EC000211 |
| ETIM 10.0 | EC000211 | ECLASS 14.0 | 27-14-24-21 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-24-21 | | |