

## KTB GP 48XX20 CD S4 6MM

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### Podobné ilustraci



Abbildung ähnlich

Integrace, rozšíření a přizpůsobení: ideální rozšíření každé aplikace

Konzistentní struktura příslušenství pro nové kryty Klippon® TB umožňuje snadné přizpůsobení krabice ke splnění specifických požadavků každé aplikace.

Přírubové desky

Přírubové desky ve dvou tloušťkách, pro snadnou výměnu předem sestavených prvků

### Všeobecné objednací údaje

Verze	Klippon TB (Terminal Box), deska příruby, rovný, Výška: 424 mm, Šířka: 167 mm, Hloubka: 6 mm, Průchodkové desky: vlevo, pravá, Základní materiál: Nerezavějící ocel 1.4404, elektricky leštěno, Stříbrná
Číslo objednávky	<a href="#">1256560000</a>
Typ	KTB GP 48XX20 CD S4 6MM
GTIN (EAN)	4050118093919
Množství	1 items

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	6 mm	Hloubka (v palcích)	0.2362 inch
Výška	424 mm	Výška (v palcích)	16.6929 inch
Šířka	167 mm	Šířka (v palcích)	6.5748 inch
Čistá hmotnost	3387 g		

## Teploty

Provozní teplota

## Shoda produktu s prostředím

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

## Všeobecné informace

Tloušťka materiálu	6 mm	Návod k instalaci	Šroubová montáž
Provedení povrchu	elektricky leštěno	Základní materiál	Nerezavějící ocel 1.4404
Integrální upevnění	Přišroubováno	Stupeň krytí (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12
Průchodkové desky	vlevo, pravá	Přírubová deska	Ano
Místa využití	Doprava, Zóna rizika výbuchu		

## Všeobecné informace o příslušenství

Tloušťka materiálu	6 mm	Průměr otvoru pájecího oka (D)	7 mm
Provedení povrchu	elektricky leštěno	Základní materiál	Nerezavějící ocel 1.4404

## Klasifikace

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		