

## KTB GP XX7620V AB S4 PE

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

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



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: 364 mm, Šířka: 167 mm, Hloubka: 3 mm, Průchodkové desky: vrchol, Dolní, Základní materiál: Nerezavějící ocel 1.4404 (316L), elektricky leštěno, Stříbrná
Číslo objednávky	<a href="#">8000114904</a>
Typ	KTB GP XX7620V AB S4 PE
GTIN (EAN)	409998679745 1
Množství	1 items

## Technické údaje

## Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	3 mm	Hloubka (v palcích)	0.1181 inch
Výška	364 mm	Výška (v palcích)	14.3307 inch
Šířka	167 mm	Šířka (v palcích)	6.5748 inch
Čistá hmotnost	1480 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	3 mm	Návod k instalaci	Šroubová montáž
Provedení povrchu	elektricky leštěno	Základní materiál	Nerezavějící ocel 1.4404 (316L)
Integrální upevnění	Příšroubováno	Stupeň krytí (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12
Průchodkové desky	vrchol, Dolní	Přírubová deska	Ano
Místa využití	Zpracovatelský průmysl, Zóna rizika výbuchu		

## Všeobecné informace o příslušenství

Tloušťka materiálu	3 mm	Provedení povrchu	elektricky leštěno
Základní materiál	Nerezavějící ocel 1.4404 (316L)		

## Zemnění krytů

Uzemnění přírubové desky	M6 x 10 připájený nerezový zemnicí kolík
--------------------------	---

## 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		