

## KTB GP XX6120 AB S4 PE

**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: 600 mm, Šířka: 167 mm, Hloubka: 3 mm, Průchodkové desky: vrchol, Dolní, Základní materiál: Nerezavějící ocel 1.4404, elektricky leštěno, Stříbrná
Číslo objednávky	<a href="#">2024470000</a>
Typ	KTB GP XX6120 AB S4 PE
GTIN (EAN)	4050118404418
Množství	1 items

## Technické údaje

### Osvědčení

ROHS Shoda

### Rozměry a hmotnosti

Hloubka	3 mm	Hloubka (v palcích)	0.1181 inch
Výška	600 mm	Výška (v palcích)	23.622 inch
Šířka	167 mm	Šířka (v palcích)	6.5748 inch
Čistá hmotnost	2405 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	3 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	vrchol, Dolní	Přírubová deska	Ano
Místa využití	Doprava, Zóna rizika výbuchu		

### Všeobecné informace o příslušenství

Tloušťka materiálu	3 mm	Průměr otvoru pájecího oka (D)	7 mm
Provedení povrchu	elektricky leštěno	Základní materiál	Nerezavějící ocel 1.4404

### Zemnění krytů

Uzemnění přírubové desky M6 x 15

### 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		