

KTB GP XX3520 AB S4 6MM

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

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: 340 mm, Šířka: 167 mm, Hloubka: 6 mm, Průchodkové desky: vrchol, Dolní, Základní materiál: Nerezavějící ocel 1.4404 (316L), elektricky leštěno, Stříbrná
Číslo objednávky	8000114130
Typ	KTB GP XX3520 AB S4 6MM
GTIN (EAN)	4099986804708
Množství	1 items

KTB GP XX3520 AB S4 6MM

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	6 mm	Hloubka (v palcích)	0.2362 inch
Výška	340 mm	Výška (v palcích)	13.3858 inch
Šířka	167 mm	Šířka (v palcích)	6.5748 inch
Čistá hmotnost	2670 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	6 mm	Návod k instalaci	Šroubová montáž
Provedení povrchu	elektricky leštěno	Základní materiál	Nerezavějící ocel 1.4404 (316L)
Integrovaná upevnění	Přišroubováno	Stupeň krytí (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12
Průchodkové desky	vrchol, Dolní	Přírubová deska	Ano
Místa využití	Zóna rizika výbuchu, Zpracovatelský průmysl		

Všeobecné informace o příslušenství

Tloušťka materiálu	6 mm	Provedení povrchu	elektricky leštěno
Základní materiál	Nerezavějící ocel 1.4404 (316L)		

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		