

KTB GP 91XX15V CD S4 6MM**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

A kép illusztráció

Abbildung ähnlich

Integrálható, bővíthető és testre szabható: Az ideális bővítés minden alkalmazáshoz

Az új Klippon tartozékainak konzisztens szerkezete® TB házcslád konzisztens felépítésű tartozékválasztékával bármilyen alkalmazás speciális igényeihez egyszerűen hozzáigazíthatja a házakat.

Karimalemezek

Aljzatperemek kétféle vastagságban, az előszerelt aljzatperemek egyszerű cseréjéhez.

Általános rendelési adatok

Változat	Klippon TB (Terminal Box), aljzatperem2, egyenes, Magasság: 421 mm, Szélesség: 117 mm, Mélység: 6 mm, Tömszelence lemezek: bal, jobb, Alapanyag: Nemesacél 1.4404 (316 L), Elektropolírozott, ezüst
Rendelési szám	1256720000
Típus	KTB GP 91XX15V CD S4 6MM
GTIN (EAN)	4050118094022
Qty.	1 Darab

KTB GP 91XX15V CD S4 6MM

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

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Méretek és tömegek

Mélység	6 mm	Mélység (coll)	0.2362 inch
Magasság	421 mm	Magasság (coll)	16.5748 inch
Szélesség	117 mm	Szélesség (coll)	4.6063 inch
Nettó tömeg	2240 g		

Hőmérséklet

Üzemi hőmérséklet

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Tartozékok általános információi

Anyagvastagság	6 mm	Forrasztószem lyukátmérő (D)	7 mm
Felületi minőség	Elektropolírozott	Alapanyag	Nemesacél 1.4404 (316 L)

Általános információ

Anyagvastagság	6 mm	Telepítési útmutató	Screw mounting
Felületi minőség	Elektropolírozott	Alapanyag	Nemesacél 1.4404 (316 L)
Integrált rögzítést	Csavaros	Protection class (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12
Tömszelence lemezek	bal, jobb	Aljzatperem	Igen
Felhasználási területek	Közlekedéstechnika, Robbanásveszélyes zóna		

Besorolások

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		