

**KTB GP 35XX15 CD S4 PE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

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

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

Karimalemezek

Aljzatperemek kétféle vastagságban, az előszerelt aljzatperemek egyszerű cseréjéhez.

**Általános rendelési adatok**

Rendelési szám	8000114901
Típus	<a href="#">KTB GP 35XX15 CD S4 PE</a>
GTIN (EAN)	4099986797420
Qty.	1 Darab

## KTB GP 35XX15 CD S4 PE

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Méreték és tömegek

Mélység	3 mm	Mélység (coll)	0.1181 inch
Magasság	298 mm	Magasság (coll)	11.7323 inch
Szélesség	117 mm	Szélesség (coll)	4.6063 inch
Nettó tömeg	837.4 g		

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

## Ház földelés

Aljzatperem földelése Ráhegesztett M6 x  
10 rozsdamentes acél  
földelőcsap

## Tartozékok általános információi

Anyagvastagság	3 mm	Forrasztószem lyukátmérő (D)	7 mm
Felületi minőség	Elektropolírozott	Alapanyag	Nemesacél 1.4404 (316 L)

## Általános információ

Anyagvastagság	3 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, Folyamatirányítás		

## 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		