

KTB GP 35XX20 CD S4 PE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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	8000114906
Típus	KTB GP 35XX20 CD S4 PE
GTIN (EAN)	4099986797475
Qty.	1 Darab

KTB GP 35XX20 CD S4 PE

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méretetek és tömegek

Mélység	3 mm	Mélység (coll)	0.1181 inch
Magasság	294 mm	Magasság (coll)	11.5748 inch
Szélesség	167 mm	Szélesség (coll)	6.5748 inch
Nettó tömeg	1165 g		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési 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	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	Folyamatirányítás, 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		