

KTB GP 40XX15V CD S4 6MM

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	8000114136
Típus	KTB GP 40XX15V CD S4 6MM
GTIN (EAN)	4099986804739
Qty.	1 Darab

KTB GP 40XX15V CD S4 6MM

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méretek és tömegek

Mélység	6 mm	Mélység (coll)	0.2362 inch
Magasság	453 mm	Magasság (coll)	17.8346 inch
Szélesség	117 mm	Szélesség (coll)	4.6063 inch
Nettó tömeg	1984 g		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

Ház földelés

Aljzatperem földelése	Átmenő M10 földelőcsap a ház alsórészben
-----------------------	--

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	Robbanásveszélyes zóna, Folyamatirányítás, Közlekedéstechnika		

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		