

**KTB GP 35XX15 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 | 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

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Méretetek 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,<br>Robbanásveszélyes zóna,<br>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 |             |             |