

KTB GP XX5020V AB S4 3MM**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 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: 498 mm, Szélesség: 167 mm, Mélység: 3 mm, Tömszelence lemezek: Alsó, felső, Alapanyag: Nemesacél 1.4404 (316 L), Elektropolírozott, ezüst |
| Rendelési szám | 8000112990 |
| Típus | KTB GP XX5020V AB S4 3MM |
| GTIN (EAN) | 4099986799325 |
| Qty. | 1 Darab |

KTB GP XX5020V AB S4 3MM

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 | 498 mm | Magasság (coll) | 19.6063 inch |
| Szélesség | 167 mm | Szélesség (coll) | 6.5748 inch |
| Nettó tömeg | 2020 g | | |

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet

Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

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 | Alsó, felső | Aljzatperem | Igen |
| Felhasználási területek | Folyamatirányítás, 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 | | |