

STB 30.5 IH/BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Product image



A mérőhüvellyel a teszteszközöket lehet csatlakoztatni, szabványos 4.0 dugóval. Az alkalmazáson belüli potenciáltól függően különböző színeket lehet kiválasztani a mérőhüvelyekhez a gyors és egyszerű karbantartási munkához.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|---|
| Verzió | Aljzat (kapocs), Dugaszolási mélység: 10 mm, Mélység: 31.7 mm |
| Rendelési szám | 0341200000 |
| Típus | STB 30.5 IH/BL |
| GTIN (EAN) | 4008190044077 |
| Qty. | 50 Stück |

STB 30.5 IH/BL

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

| | | | |
|-----------|---------|------------------|------------|
| Mélység | 31,7 mm | Mélység (coll) | 1,248 inch |
| Szélesség | 7,2 mm | Szélesség (coll) | 0,283 inch |
| Átmérő | 7,2 mm | Nettó tömeg | 2,5 g |

Hőmérsékletek

| | | | |
|-------------------------------------|----------------|-------------------------------------|--------|
| Tárolási hőmérséklet | -25 °C...55 °C | Folyamatos üzemi hőmérséklet., min. | -50 °C |
| Folyamatos üzemi hőmérséklet., max. | 100 °C | | |

Anyag adatok

| | | | |
|--------------------------|-------|------|-----|
| Anyag | PA 66 | Szín | kék |
| UL 94 éghetőségi osztály | V-2 | | |

Rendszer specifikációk

| | |
|----------|-------------|
| Változat | Tartósínhez |
|----------|-------------|

Kiegészítő műszaki adatok

| | | | |
|--------------------|----------------------|---|-----|
| Felszerelés típusa | becsavart állapotban | Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat | Nem |
| Rögzítés típusa | becsavart állapotban | | |

Méretetek

| | | | |
|---------------------|--------|--------------|------|
| Átmérő | 7,2 mm | Menet hossza | 7 mm |
| Dugaszolási mélység | 10 mm | | |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002848 | ETIM 7.0 | EC002848 |
| ETIM 8.0 | EC002848 | ETIM 9.0 | EC002848 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 9,1 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 13.0 | 27-25-03-90 |

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea |

Tanúsítványok

| | |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

Letöltések

| | |
|--------------------|---|
| Engineering Data | CAD data – STEP |
| Tervezési adatok | Zuken E3.S |
| User Documentation | StorageConditionsTerminalBlocks |
| Katalógusok | Catalogues in PDF-format |
| Kiadványok | |