

**Klippon TB MH (Terminal Box - Multi Hinge)
KTB MH 765020 S4E2**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Product image

Abbildung ähnlich

Rozsdamentes acél szekrények robbanásveszélyes környezetekben történő használatra

A Klippon® TB és a Klippon® STB szekrény választék kiváló teljesítményjellemzőket kínál még a legszigorúbb környezeti feltételek között is. Továbbá kielégíti a potenciálisan robbanásveszélyes környezetek követelményeit is, amelyeket különösen a feldolgozó vagy az energiatermelő iparokban fordulnak elő. az új Klippon® TB MH szekrényválaszték további javulást kínál egy olyan terméksorban, amely már most is eredményes piacvezető. A Klippon® TB MH házválaszték a következő előnyöket nyújtja:

- 12 méretben és 3 standard mélységgel kapható
- Akár 4 tömszelencelemezrel is ellátható
- Összenyomással szemben védett tömszelence
- Teljesen eltávolítható lakat fül
- Fedélzár a tömített zónán kívül
- Tökéletesített hőmérsékleti tulajdonságok
- IP66/IP67 szintű védettség
- Teljesen eltávolítható fedél – szerszám nélkül
- Földelőcsap a ház burkolatán és alján
- Hegesztett rögzítőlábak
- Nemzetközi tanúsítványok

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Típus | KTB MH 765020 S4E2 |
| Rendelési szám | 1195470000 |
| Verzió | Klippon TB MH (Terminal Box - Multi Hinge), Üres ház, Nemesacél házak, Magasság: 762 mm, Szélesség: 508 mm, Mélység: 200 mm, Tömszelence lemezek: Alsó, felső, Anyag: Nemesacél 1.4404 (316 L), Elektropolírozott, ezüst |
| GTIN (EAN) | 4032248978106 |
| Menny. | 1 Stück |

Klippon TB MH (Terminal Box - Multi Hinge) KTB MH 765020 S4E2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méreték és tömegek

| | | | |
|-----------------------------|----------|----------------------------|------------|
| Szélesség | 508 mm | Szélesség (coll) | 20 inch |
| Magasság | 762 mm | Magasság (coll) | 30 inch |
| Mélység | 200 mm | Mélység (coll) | 7,874 inch |
| Rögzítési méret - szélesség | 534 mm | Rögzítési méret - magasság | 508 mm |
| Nettó tömeg | 19 800 g | | |

Ház földelés

| | |
|----------------------|---|
| Földelés, ház, belső | Ráhegesztett M6 rozsdamentes acél földelőcsap a ház alsó felében és a fedélben. |
|----------------------|---|

Tanúsítványszámok - tokozat

| | | | |
|--|----------------------|--|----------------------|
| Tanúsítvány száma - szerelt ház (ATEX) | IBExU14ATEX1050 | Tanúsítvány száma - üres ház (ATEX) | IBExU14ATEX1028 U |
| Tanúsítvány száma szerelt ház (IECEX) | IECEX IBE 14.0013 | Tanúsítvány száma üres ház (IECEX) | IECEX IBE 14.0004U |
| Certificate no., assembled enclosure (EAC) | RU C-DE.ГБ08.B.01328 | Certificate no., empty enclosure (EAC) | RU C-DE.ГБ08.B.00472 |
| Tanúsítvány száma - szerelt ház (INMETRO) | IEx 17.0021 | Tanúsítvány száma - üres ház (INMETRO) | IEx 17.0020U |
| Tanúsítvány száma - szerelt ház (AEx) | E223792 | Tanúsítvány száma - üres ház (NEPSI) | GYJ14.1308U |
| Tanúsítvány száma - szerelt ház (NEPSI) | GYJ14.1309 | Certificate no., assembled enclosure (KOSHA) | 16-AV4BO-0245X |
| Tanúsítvány száma (MARITREG) | 15.40073.250 | Tanúsítvány száma (cULus) | E243298 |
| Tanúsítvány száma (CCOE) | CCOEP267536/1 | | |

Tömszelencék, bal

| | | | |
|-----|----|-----|----|
| M12 | 96 | M16 | 64 |
| M20 | 40 | M25 | 34 |
| M32 | 18 | M40 | 14 |
| M50 | 6 | M63 | 6 |
| M75 | 4 | | |

Tömszelencék, felső/alsó

| | | | |
|-----|----|-----|----|
| M12 | 70 | M16 | 48 |
| M20 | 32 | M25 | 26 |
| M32 | 14 | M40 | 12 |
| M50 | 5 | M63 | 4 |
| M75 | 3 | | |

Tömszelencék, jobb

| | | | |
|-----|----|-----|----|
| M12 | 96 | M16 | 64 |
| M20 | 40 | M25 | 34 |
| M32 | 18 | M40 | 14 |
| M50 | 6 | M63 | 6 |
| M75 | 4 | | |

**Klippon TB MH (Terminal Box - Multi Hinge)
KTB MH 765020 S4E2**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Műszaki adatok**függőleges összeállítás**

| | | | |
|-----------------------------|-------|-----------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10 | 3x67 | WDU 16 / ZDU 16 | 2x56 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 4x132 | WDU 35 / ZDU 35 | 2x42 |
| WDU 4 / ZDU 4 | 4x111 | WDU 6 / ZDU 6 | 3x83 |

vízszintes összeállítás

| | | | |
|-----------------------------|------|-----------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10 | 5x42 | WDU 16 / ZDU 16 | 4x35 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 7x82 | WDU 35 / ZDU 35 | 3x26 |
| WDU 4 / ZDU 4 | 6x69 | WDU 6 / ZDU 6 | 5x52 |

Általános információ

| | | | |
|--------------------------------|--|--------------------------------|---|
| AF 1. méret | 10 mm | Anyagvastagság | 1,5 mm |
| Burkolat anyagvastagsága | 1,5 mm | Fedél nyílásszöge | 130 ° |
| Fedélcsavarok nyomatéka | 2,5 Nm | Felhasználási területek | Robbanásveszélyes zóna, Folyamatirányítás, Olaj- és gázipar, Vegyipar, Tengeri, Szárazföldi |
| Külső méretek | 784 x 559 x 215 | Max. teherbírás | 155 kg |
| PE-csavarok pozíciója | C oldal | Peremes aljzat anyagvastagsága | 3 mm |
| Szabványok | DIN EN 62208 - Üres ház normál, DIN EN 61373 Class 1B**, DIN EN 15085-2, EN 60079-0, EN 60079-7, EN 60079-31, IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-31 | Szerelőnyílás: magasság | 709 mm |
| Szerelőnyílás: szélesség | 449 mm | Telepítési útmutató | Tartósínek / szerelőlapok |
| Tömszelence lemezek | Alsó, felső | Anyag | Nemesacél 1.4404 (316 L) |
| Tömítés anyaga | Szilikon | Felületi minőség | Elektropolírozott |
| Üzemi hőmérséklet, min. | -60 °C | Üzemi hőmérséklet, max. | 135 °C |
| Ütésállóság | 7 J ATEX verzió, 10 J standard változat | Védelmi osztály | IP66, IP67 |
| Megjegyzés: védettségi osztály | 105 °C feletti hőmérsékleti tartományban használva IP-védelem IP 66-ra korlátozódik. | Ház kiegészítő | 4 ráhegesztett rögzítőláb 11 mm-es furatokkal (2 hornyos láb és 2 kereszt alakú láb) |
| Fedél kiegészítő | 4 zsanér és M6 hatlapú hornyos csavarok, SW10 | Integrált rögzítést | 4, 6 vagy 9 db M6 tőcsavar belső (anya) menet |

Besorolások

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002503 | eClass 6.2 | 27-14-91-07 |
| eClass 7.1 | 27-14-91-07 | eClass 8.1 | 27-14-91-07 |
| eClass 9.0 | 27-18-05-02 | eClass 9.1 | 27-18-05-02 |

Termékinformáció

| | |
|------------------|--|
| Termékinformáció | Minimum order quantity (5 pieces)**A customised test is required to guarantee application compliance |
|------------------|--|

Klippon TB MH (Terminal Box - Multi Hinge) KTB MH 765020 S4E2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Jóváhagyások

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

Letöltések

| | |
|---|--|
| Approval/Certificate/Document of Conformity | Attestation of Conformity - Klippon TB Empty Enclosures - AoC DE PS261X 160309 001ISS01 EU Declaration of Conformity - Klippon TB Empty Enclosures - DoC DE PS261X 160412 001ISS01 |
| Brochure/Catalogue | MB OVERV. PROCESS WD DE MB KLIPPON ENCL.TECN EN MB PROCESS EN CAT 5 ENCL 17/18 EN FL WIND 2012 EN FL APPL PROCESS EN FL SHIPBUILDING 2016 EN FL RAILWAY 2014 EN PI KLIPPON TB MH QL EN |
| Engineering Data | STEP |
| Tender specification | Klippon TB MH 765020 S4E2_1195470000_DE Klippon TB MH 765020 S4E2_1195470000_EN Klippon TB MH 765020 S4E2_1195470000_NL |
| Tervezési adatok | EPLAN, WSCAD |
| User Documentation | MB KLIPPON ENCL.TECN DE Assembly guidelines - empty enclosures |

**Klippon TB MH (Terminal Box - Multi Hinge)
KTB MH 765020 S4E2**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Rajzok

Méretrajz

