

**KTBLQL15010050S4B1 LL1****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Po mnoho let je název Klippon® znamením kompetence a kvality mezi skříněmi. Kryty z ocelových krytů řady Klippon® TB Large byly navrženy primárně pro aplikace, kde je vyžadována spolehlivá ochrana pro citlivé elektronické komponenty (distribuce DCS nebo ovládací prvky čerpadel). Velice rozmanité vnější rozměry znamenají, že lze do krytů umístit ještě více komponent než do předchozí řady krytů. Při navrhování krytu Klippon® TB Large vám poskytneme rozsáhlou podporu při vytváření a realizaci vašeho projektu.

**Všeobecné objednací údaje**

|                  |  |
|------------------|--|
| Verze            | Klippon TBL (svorkovnice velká), Prázdny plášť, Výška: 1500 mm, Šířka: 1000 mm, Hloubka: 500 mm, Průchodkové desky: Dolní, Základní materiál: Nerezavějící ocel 1.4404 (316L), kartáčované |
| Číslo objednávky | <a href="#">2698430000</a>   |
| Typ              | KTBLQL15010050S4B1 LL1   |
| GTIN (EAN)       | 4064675026662  |
| Množství         | 1 items  |

## Technické údaje

### Osvědčení

Schválení



|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| ROHS                  | Shoda                  |
| UL File Number Search | <a href="#">Web UL</a> |
| Č. osvědčení (cULus)  | E508186                |

### Rozměry a hmotnosti

|                            |          |                            |             |
|----------------------------|----------|----------------------------|-------------|
| Hloubka                    | 500 mm   | Hloubka (v palcích)        | 19.685 inch |
| Výška                      | 1500 mm  | Výška (v palcích)          | 59.055 inch |
| Šířka                      | 1000 mm  | Šířka (v palcích)          | 39.37 inch  |
| Rozměr při montáži - výška | 1146 mm  | Rozměr při montáži - šířka | 1040 mm     |
| Čistá hmotnost             | 184800 g |                            |             |

### Teploty

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| Provozní teplota | -50 °C...135 °C |
|------------------|-----------------|

### Shoda produktu s prostředím

|                               |                     |
|-------------------------------|---------------------|
| Stav souladu se směrnicí RoHS | Vyhovující          |
| REACH SVHC                    | Ne SVHC nad 0,1 wt% |

### Kabelové průchodky, nahoře/dole

|     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|
| M20 | 270 | M12 | 536 |
| M63 | 40  | M40 | 102 |
| M32 | 136 | M25 | 205 |
| M50 | 60  | M75 | 32  |
| M16 | 364 |     |     |

### Všeobecné informace

|                             |  |                            |  |
|-----------------------------|--|----------------------------|--|
| Tloušťka materiálu krytu    | 2.5 mm   | Tloušťka materiálu příruby | 3 mm   |
| Tloušťka materiálu          | 2 mm   | Provozní teplota, max.     | 135 °C   |
| Provozní teplota, min.      | -50 °C   | Připojení víka             | Příchytka na čtvrt otáčky se čtyřhrannou vložkou |
| Provedení povrchu           | kartáčované                                      | Odolnost proti nárazu      | Verze 7 J ATEX, Standardní verze 10 J            |
| Velikost AF                 | 10 mm  | Stupeň krytí               | IP66   |
| Základní materiál           | Nerezavějící ocel 1.4404 (316L)                  | Materiál těsnění           | Silikon  |
| Připojení krytu             | 6 navařených montážních podstavců se 14mm otvory | Verze zvedacích ok         | 4 navařená oka na nálitku                        |
| Montáž s přírubovou deskou  | Šrouby M6 s šestihrannou drážkou 10 SW           | Průchodkové desky          | Dolní  |
| Přístupové otevírání: šířka | 925 mm   | Víko - úhel otevření       | 100.00 °   |
| Přírubová deska             | Ano  | Víko                       | Ano  |
| Přístupové otevírání: výška | 1425 mm  | Umístění zemnicích šroubů  | Strana krytu C                                   |

**Technické údaje****Čísla certifikátů, kryt**

|  |                              |   |                              |
|--|------------------------------|---|------------------------------|
| Prohlášení o shodě č. (DoC LVD)        | DE PS2611 201111<br>002ISS01 | Prokazování shody č. (AoC)              | DE PS2611 201111<br>001ISS02 |
| Číslo certifikátu, prázdný kryt (ATEX) | CML 20ATEX3029U              | Číslo certifikátu, prázdný kryt (IECEX) | IECEX NEP 20.0005U           |
| Č. osvědčení (cULus)                   | E508186                      |   |                              |

**Důležitá poznámka**

Informace o produktu The mounting plates are included in the delivery scope of the enclosure. The mounting plates are made of galvanised sheet steel. Fixing material is only included for the mounting plates.

**Klasifikace**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002503    | ETIM 9.0    | EC002503    |
| ETIM 10.0   | EC002503    | ECLASS 14.0 | 27-18-05-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-18-05-02 |             |             |



**KTBLQL15010050S4B1 LL1**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Příslušenství****Kryty proti dešti**

Kryty proti dešti poskytují ideální dodatečnou úroveň ochrany krytu při použití v neobvyklých klimatických oblastech, například při silném dešti nebo extrémních úrovních přímého slunečního záření.

**Všeobecné objednací údaje**

|                  |                            |  |
|------------------|----------------------------|--|
| Typ              | KTBLRNHD10050S4B LL1       | Verze  |
| Číslo objednávky | <a href="#">2698540000</a> | Klippon TBL (svorkovnice velká), Kryt proti dešti, Výška: 175 mm, Šířka: 1016 mm, Hloubka: 650 mm, Základní materiál: Nerezavějící ocel 1.4404 (316L), kartáčované, Stříbrná |
| GTIN (EAN)       | 4064675026693              |  |
| Množství         | 1 ST                       |  |