

**Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw)**  
**KEBI FS 303015 S2B1**

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



Značka Klippon® již mnoho let znamená kompetenci a kvalitu mezi skříněmi.  
 Průmyslové skříně Klippon® EBi spolehlivě chrání vaše komponenty, pokud jsou používány v prostředí s mírnými podmínkami a jsou určeny pro každodenní použití.  
 Díky neustále rostoucí potřebě individuálních řešení v aplikacích se Klippon® EBi s vysokým výkonem a ochranou proti nárazům výborně hodí pro vaše potřeby.  
 Naším standardním produktem je Klippon® EBi QL – s pantovými dveřmi a dvojítm zámekem.  
 K dispozici je také varianta s upevňovacími šrouby, nicméně tato varianta je na objednávku a je u ní požadováno minimální objednané množství. Schválení DNV GL a cULus jsou k dispozici na vyžádání.

#### Všeobecné objednací údaje

|                 |   |
|-----------------|---|
| Typ             | KEBI FS 303015 S2B1   |
| Objednací číslo | <a href="#">2471030000</a>  |
| Verze           | Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw), Prázdný plášť, pouzdro z nerezové oceli, Výška: 299.5 mm, Šířka: 299.5 mm, Hloubka: 150 mm, Průchodkové desky: Dolní, Materiál: Nerezavějící ocel 1.4301 (304), kartáčované, Stříbrná |
| GTIN (EAN)      | 4050118591309   |
| Mnž.            | 1 ks  |

## Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw) KEBI FS 303015 S2B1

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

## Technické údaje

### Rozměry a váhy

|                            |             |                            |             |
|----------------------------|-------------|----------------------------|-------------|
| Šířka                      | 299,5 mm    | Šířka (v palcích)          | 11,791 inch |
| Výška                      | 299,5 mm    | Výška (v palcích)          | 11,791 inch |
| Hloubka                    | 150 mm      | Hloubka (v palcích)        | 5,905 inch  |
| Rozměr při montáži - šířka | 250 mm      | Rozměr při montáži - výška | 250 mm      |
| Tloušťka stěny, max.       | 2 mm        | Tloušťka stěny, min.       | 2 mm        |
| Čistá hmotnost             | 5 220 000 g | Průměr                     | 9 mm        |

### Všeobecné informace

|                                  |  |                              |   |
|----------------------------------|--|------------------------------|---|
| Materiál těsnění přírubové desky | EPDM   | Materiál těsnění víka        | Pěnový PUR  |
| Montáž s přírubovou deskou       |  | Místa využití                | Přístavní zařízení, Výroba strojů, Doprava, Lodní strojírenství, Balicí průmysl, Zpracovatelský průmysl |
|                                  | M5 Torx nerezové šrouby TX20                                       |                              |   |
| Návod k instalaci                | Úhel svařované montážní skupiny, Montážní deska                    | Průchodkové desky            | Dolní   |
| Standardy                        | DIN EN 62208, IEC 60529  | Tloušťka materiálu           | 1,25 mm   |
| Tloušťka materiálu krytu         | 1,25 mm  | Tloušťka materiálu příruby   | 1,25 mm   |
| Tloušťka materiálu skříně        | 1,25 mm  | Utahovací moment šroubů víka | 2,5 Nm  |
| Materiál                         | Nerezavějící ocel 1.4301 (304)                                     | Materiál těsnění             | Pěnový PUR, EPDM  |
| Provedení povrchu                | kartáčované  | Provozní teplota, min.       | -40 °C  |
| Provozní teplota, max.           | 85 °C  | Odolnost proti nárazu        | 10,00 J   |
| Stupeň krytí                     | IP66   | Připojení krytu              | Upevňovací oka, Instalace skrz zadní stranu krytu   |
| Připojení víka                   | Šrouby M6 torx z nerezové oceli s drážkou, Snímací ryt + šrouby M6 | Integrální upevnění          | Přišroubováno   |

### Zemnění krytů

|                      |  |                     |                         |
|----------------------|--|---------------------|-------------------------|
| Země, skříň, vnitřní | Připájený M6 nerezový zemnicí kolík v těle i víku krytu. | Země, skříň, vnější | M6 zemnicí závitový nýt |
| Země, skříň, víko    | Připájený M6 nerezový zemnicí kolík v těle i víku krytu. |                     |                         |

### Číslo certifikátů, kryt

|                      |         |
|----------------------|---------|
| Č. osvědčení (cULus) | E256877 |
|----------------------|---------|

### Klasifikace

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 6.0   | EC000261    | eClass 6.2 | 27-14-91-07 |
| eClass 9,1 | 27-18-92-90 | eClass 9.0 | 27-18-01-01 |

### Informace o produktu

|                      |   |
|----------------------|---|
| Informace o produktu | Minimální množství pro objednávku (50 kusů) |
|----------------------|---|

**Datový list**

**Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw)**  
**KEBI FS 303015 S2B1**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technické údaje****Osvědčení**

Schválení



ROHS

Shoda

**Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw)  
KEBI FS 303015 S2B1**

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

**Nákresy****Rozměrový výkres**