

**Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw)
KEBI FS 606022 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



Seit vielen Jahren steht der Name Klippon® für Kompetenz und Qualität in Gehäusen. Die Klippon® EBi Industriegehäuse-Serie schützt Ihre Komponenten zuverlässig, wenn sie in gemäßigte Umgebungsbedingungen eingesetzt wird, und ist für alltägliche Anwendungen ausgelegt. Mit dem immer größer werdenden Bedürfnis nach individuellen Lösungen in Anwendungen ist das Klippon® EBi mit seiner hohen Schutzart und Schlagfestigkeit ideal auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt. Unser Standardprodukt ist das Klippon® EBi QL – mit scharnierter Tür und Doppelbartschloss. Eine Variante mit Befestigungsschrauben ist ebenfalls erhältlich, wird jedoch nur auf Bestellung gefertigt und unterliegt einer Mindestbestellmenge. Auch die Zulassung DNV GL und cULus sind auf Anfrage erhältlich.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|---|
| Typ | KEBI FS 606022 S2B1 |
| Best.-Nr. | 2471110000 |
| Ausführung | Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw), Leergehäuse, Edelstahlgehäuse, Höhe: 600 mm, Breite: 600 mm, Tiefe: 220 mm, Flanschplatten: unten, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), gebürstet, silber |
| GTIN (EAN) | 4050118591286 |
| VPE | 1 Stück |

Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw) KEBI FS 606022 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

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|------------------------|--------------|----------------------|-------------|
| Breite | 600 mm | Breite (inch) | 23,622 inch |
| Höhe | 600 mm | Höhe (inch) | 23,622 inch |
| Tiefe | 220 mm | Tiefe (inch) | 8,661 inch |
| Befestigungsmaß Breite | 550 mm | Befestigungsmaß Höhe | 550 mm |
| Wandstärke, max. | 2 mm | Wandstärke, min. | 2 mm |
| Nettogewicht | 17.900.000 g | Durchmesser | 9 mm |

Allgemeine Angaben

| | | | |
|----------------------------|---|---------------------------------|--|
| Dichtungsmaterial Deckel | PUR eingeschäumt | Dichtungsmaterial Flanschplatte | EPDM |
| Drehmoment Deckelschrauben | 2,5 Nm | Einbauhinweis | Eingeschweißter Montagewinkel, Montageplatte |
| Einsatzgebiete | Hafenanlagen, Maschinenbau, Transportwesen, Schiffbau, Verpackungsindustrie, Prozessindustrie | Flanschplatten | unten |
| Flanschplattenbefestigung | M5 Torxedelstahlschrauben TX20 | Materialstärke | 1,5 mm |
| Materialstärke Deckel | 1,5 mm | Materialstärke Flansch | 1,5 mm |
| Materialstärke Gehäuse | 1,5 mm | Normen | DIN EN 62208, IEC 60529 |
| Werkstoff | Edelstahl 1.4301 (304) | Dichtungsmaterial | PUR eingeschäumt, EPDM |
| Oberfläche | gebürstet | Betriebstemperatur, min. | -40 °C |
| Betriebstemperatur, max. | 85 °C | Schlagfestigkeit | 10.00 J |
| Schutzart | IP66 | Gehäusebefestigung | Befestigungslaschen, Montage durch die Gehäuserückwand |
| Deckelbefestigung | M6 Torxedelstahlschrauben mit Schlitz, abnehmbarer Deckel + M6 Schrauben | Einbaubefestigung | geschraubt |

Erdung Gehäuse

| | | | |
|-----------------------|---|-----------------------|----------------|
| Erdung Gehäuse Deckel | angeschweißter M6 Edelstahl Erdungsbolzen im Gehäuseunterteil und -deckel | Erdung Gehäuse extern | M6 Erdungsniet |
| Erdung Gehäuse intern | angeschweißter M6 Edelstahl Erdungsbolzen im Gehäuseunterteil und -deckel | | |

Zertifikatsnummern Gehäuse

| | |
|------------------------|---------|
| Zertifikat-Nr. (cULus) | E256877 |
|------------------------|---------|

Klassifikationen

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000261 | eClass 6.2 | 27-14-91-07 |
| eClass 9.0 | 27-18-01-01 | eClass 9.1 | 27-18-92-90 |

Produkthinweise

| | |
|----------------|--------------------------------|
| Produkthinweis | Mindestbestellmenge (50 Stück) |
|----------------|--------------------------------|

Erstellungs-Datum 23. Mai 2019 20:31:24 MESZ

Datenblatt

**Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw)
KEBI FS 606022 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

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS

Konform

**Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw)
KEBI FS 606022 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

Zeichnungen

Maßzeichnung

