

Klippon EBi QL (Essential Box industrial - Quarter Lock)
KEBI QL 303015 S2B0

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



Da anni il nome Klippon® è sinonimo di competenza e qualità nella produzione di custodie.

La serie di custodie industriali Klippon® EBi è progettata per le applicazioni di tutti i giorni e protegge l'affidabilità dei vostri componenti se usata in condizioni ambientali moderate.

Con il crescente aumento di richieste di soluzioni di applicazioni individuali, la serie Klippon® EBi, con suo alto grado di protezione e l'elevata resistenza agli urti, è adatta a soddisfare qualsiasi esigenza.

Il nostro prodotto standard è la Klippon® EBi QL, dotata di porta con cerniera e chiusura a doppia mappa.

È disponibile inoltre una variante con vite di montaggio, ma viene prodotta solo su richiesta e necessita di una quantità ordinata minima. Sempre su richiesta sono disponibili le omologazioni DNV GL e cULus.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|------------|---|
| Tipo | KEBI QL 303015 S2B0 |
| Nr.Cat. | 2470700000 |
| Versione | Klippon EBi QL (Essential Box industrial - Quarter Lock), Custodia vuota, Custodia in acciaio inox, Posizione verticale: 299.5 mm, Larghezza: 299.5 mm, Profondità: 150 mm, Materiale: Acciaio inox 1.4301 (304), spazzolato, argento |
| GTIN (EAN) | 4050118591064 |
| CPZ | 1 Pezzo |

**Klippon EBi QL (Essential Box industrial - Quarter Lock)
KEBI QL 303015 S2B0**

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

Dati tecnici
Dimensioni e peso

| | | | |
|-----------------------------|----------|-----------------------------|-------------|
| Larghezza | 299,5 mm | Larghezza (pollici) | 11,791 inch |
| Posizione verticale | 299,5 mm | Altezza (pollici) | 11,791 inch |
| Profondità | 150 mm | Profondità (pollici) | 5,905 inch |
| Larghezza di fissaggio | 250 mm | Altezza di fissaggio | 250 mm |
| Spessore della parete, max. | 1,25 mm | Spessore della parete, min. | 1,25 mm |
| Peso netto | 2.000 g | Diametro | 9 mm |

PE70 Dati Generali

| | | | |
|---------------------------------------|---|--------------------------------------|---|
| Angolo di apertura coperchio | 125 ° | Campi di applicazione | Impianti portuali, Settore meccanico, Sistema dei trasporti, Costruzioni navali, Industria degli imballaggi, Processo industriale |
| Istruzioni di montaggio | Angolo di montaggio saldato, Piastra di montaggio | Materiale di tenuta del coperchio | PUR espanso |
| Norme | DIN EN 62208, IEC 60529 | Spessore del materiale del coperchio | 1,25 mm |
| Spessore del materiale della custodia | 1,25 mm | Spessore del materiale della flangia | 1,25 mm |
| Spessore materiale | 1,25 mm | Materiale | Acciaio inox 1.4301 (304) |
| Materiale delle guarnizioni | PUR espanso | Superficie | spazzolato |
| Temperatura d'esercizio , min. | -40 °C | Temperatura d'esercizio , max. | 85 °C |
| Resistenza agli urti | 10.00 J | Grado di protezione | IP66 |
| Fissaggio della custodia | Staffe di fissaggio, Installazione attraverso la parete posteriore custodia | Allegato coperchio | Chiusura a un quarto di giro con inserto a taglio |
| Fissaggio dei componenti | max. 10 kHz | | |

Messa a terra della custodia

| | | | |
|------------------------------------|---|----------------------------------|---|
| Messa a terra, custodia, coperchio | Perno di messa a terra in acciaio inossidabile M6 saldato sul corpo e sul coperchio della custodia. | Messa a terra, custodia, esterna | Rivetto con linguetta di messa a terra M6 |
| Messa a terra, custodia, interna | Perno di messa a terra in acciaio inossidabile M6 saldato sul corpo e sul coperchio della custodia. | | |

Numeri certificati custodia

N° Certificato (cULus) E243298

Classificazioni

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| 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 |

Approvazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Data di creazione 12 giugno 2019 9.33.57 CEST

Versione catalogo 07.06.2019 / Con riserva di modifiche tecniche

Foglio dati

Klippon EBi QL (Essential Box industrial - Quarter Lock)
KEBI QL 303015 S2B0

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

Dati tecnici

Downloads

Dati ingegneristici

[STEP](#)

**Klippon EBi QL (Essential Box industrial - Quarter Lock)
KEBI QL 303015 S2B0**

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

Disegni**Disegno quotato**