

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KX 7993.166

Contenitori KX per sistemi bus

Stato: 8/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KX 7993.166 - Contenitori KX per sistemi bus come da specifiche

Elementi modulari, con porta incernierata, inclusa finestra d'ispezione e chiusura doppia pettine. Da utilizzare in accordo con le specifiche di progetto.

Caratteristiche

| | |
|----------------------|---|
| Codice prodotto | KX 7993.166 |
| Descrizione prodotto | Contenitore per sistemi BUS su base KX. Struttura robusta in lamiera d'acciaio, corpo monoblocco piegato e saldato negli angoli, con scanalatura perimetrale nell'apertura del coperchio, parete posteriore con predisposizione per supporto fissaggio a parete, con coperchio incernierato in basso, con finestra di visualizzazione e con guarnizione perimetrale in schiuma PU. Collegamento al cavo di messa a terra posizionato sul coperchio. |
| Dati tecnici | L'angolo di apertura del coperchio è limitato a 90° circa da una fune di tenuta nera di lunghezza 425 mm. |
| Materiale | Contenitore: lamiera d'acciaio Coperchio: lamiera d'acciaio, guarnizione perimetrale in poliuretano iniettato Vetro d'ispezione: policarbonato, 4 mm |
| Superficie | Contenitore e coperchio: trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere esterna, bucciata Piastra di montaggio: zincata |
| Colore | RAL 7035 |

Caratteristiche

| | |
|--|---|
| Parti incluse nella fornitura | <p>Coperchio con intaglio e finestra incollata posteriormente, due chiusure a filo montate con inserto doppio, incernierato in basso</p> <p>Fondo contenitore senza flangia, con tre aperture adiacenti (LxP) 112,0 x 36,0 mm, cad. con 4 fori di fissaggio Ø 5,5 mm, sul retro, dal bordo posteriore del contenitore degli intagli 35,0 mm, dal bordo sinistro del contenitore al bordo sinistro dell'apertura sinistra 80,0 mm, dal bordo destro del contenitore al bordo destro dell'apertura destra 108,0 mm, l'apertura centrale al centro tra le altre due Ø con due fori Ø 20,5 mm, dal centro dei fori fino al bordo destro del contenitore 30,0 mm, dal centro dei fori fino al bordo posteriore del contenitore 50,0 e 80,0 mm</p> <p>Piastra di montaggio</p> <p>Guide portanti TH 35 x 7,5 mm, montate su piastra di montaggio nonché canaline cavi</p> <p>Fune di tenuta, nera, lunghezza 549 mm (fornita non montata)</p> <p>Pellicola trasparente, adesiva, DIN A4 (fornita non montata)</p> |
| Protection category NEMA | NEMA 12 |
| Grado di protezione IP secondo EN 60 529 | IP 65 |
| Dimensioni | <p>Larghezza: 600 mm</p> <p>Altezza: 300 mm</p> <p>Profondità: 155 mm</p> |
| Superficie visibile | <p>Larghezza finestra d'ispezione: 487,5 mm</p> <p>Altezza finestra d'ispezione: 190,5 mm</p> |
| Number hinges | 2 |
| Confezione | 1 pz. |
| Peso netto | 9.7 |
| Peso lordo | 9.96 |
| Codice tariffa doganale | 84879059 |
| EAN | 4028177972452 |