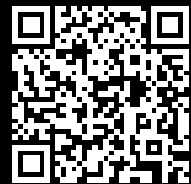


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CX 6711.000

Leggio CX

Stato: 11/02/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CX 6711.000 - Leggio CX

Quattro larghezze consentono allestimenti modulari del pulpito CX.



Caratteristiche

| | |
|-------------------------------|--|
| Codice prodotto | CX 6711.000 |
| Esecuzione | Profilo portante |
| Materiale | Contenitore: lamiera d'acciaio, 1,5 mm Coperchio del pulpito: lamiera d'acciaio spessore 2,0 mm, guarnizione perimetrale in poliuretano iniettato |
| Superficie | Contenitore e coperchio: trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere esterna, bucciata |
| Colore | RAL 7035 |
| Parti incluse nella fornitura | Contenitore Coperchio incernierato posteriormente, 2 fermi porta in posizione aperta con sistema di sblocco/blocco di sicurezza Apertura per passaggio dei cavi sul fondo del leggio Chiusura: doppio pettine 3 mm |
| Dimensioni | Larghezza: 800 mm Profondità: 745 mm |
| Altezza frontale | 130 mm |
| Altezza posteriore | 200 mm |
| Codice IK | IK10 |

Caratteristiche

| | |
|---|---|
| Nota | Per chiudere il leggio del pulpito si richiede un coperchio di chiusura Per il montaggio di un pulpito modulare in 2 parti, si richiedono un basamento e un coperchio di chiusura il leggio Per il montaggio di un pulpito modulare in 3 parti, si richiedono un basamento e una alzata |
| Grado di protezione IP secondo IEC 60 529 | IP 55 |
| Protection category NEMA | NEMA 1 NEMA 12 |
| Materiale di base | Lamiera d'acciaio |
| Dimensioni | Larghezza: 800 mm |
| Numero di chiusure | 2 |
| Esecuzione della chiusura | Chiusura a filo |
| Inserto di chiusura | Doppio pettine 3 mm |
| Chiusura | Esecuzione della chiusura: Chiusura a filo Numero di chiusure: 2 Inserto di chiusura: Doppio pettine 3 mm |
| Confezione | 1 pz. |
| Peso netto | 25 |
| Peso lordo | 27 |
| Codice tariffa doganale | 94032080 |
| EAN | 4028177983717 |
| ETIM 9 | EC000784 |
| ETIM 8 | EC000784 |
| ECLASS 8.0 | 27180504 |

Approvazioni

| | |
|--------------|--------------------|
| Approvazioni | UL + C-UL (listed) |
|--------------|--------------------|

Approvazioni

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità