## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# CX 6721.000 Alzata CX

Stato: 11/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



#### CX 6721.000 - Alzata CX

Le quattro diverse larghezze offrono i presupposti migliori per un monitoraggio personalizzato e la configurazione in tre parti del sistema a pulpito CX.





#### Caratteristiche

Codice prodotto	CX 6721.000		
Esecuzione	Alzata		
Descrizione prodotto	Le quattro diverse larghezze offrono i presupposti migliori per un monitoraggio personalizzato e la configurazione in tre parti del sistema a pulpito CX.		
Materiale	Contenitore: lamiera d'acciaio, 1,5 mm Porta: lamiera d'acciaio spessore 2,0 mm, guarnizione perimetrale in poliuretano iniettato		
Superficie	Contenitore e porta: trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere esterna, bucciata		
Colore	RAL 7035		
Parti incluse nella fornitura	Contenitore Coperchio fissato nella parte inferiore con cerniere, supporto incluso Fondo aperto per ingresso cavi Chiusura: doppio pettine 3 mm		
Dimensioni	Larghezza: 800 mm Altezza: 515 mm		
Profondità superiore	125 mm		
Profondità (inferiore)	245 mm		
Codice IK	IK10		

© Rittal 2025

2

### Caratteristiche

Nota	Per il montaggio di un pulpito con struttura in 3 parti, si richiedono un leggio e un basamento IP 55	
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529		
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 12	
Materiale di base	Lamiera d'acciaio	
Dimensioni	Larghezza: 800 mm Altezza: 515 mm Profondità superiore: 125 mm Profondità (inferiore): 245 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	18	
Peso lordo	20.5	
Codice tariffa doganale	94032080	
EAN	4028177983670	
ETIM 9	EC000784	
ETIM 8	EC000784	
ECLASS 8.0	27180504	

## Approvazioni

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

© Rittal 2025 3

## Approvazioni

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità

© Rittal 2025