

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## CX 6720.000 CX pulpetöverdel

State: 2026-06-21 (Source: [rittal.com/se-sv](http://rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CX 6720.000 - CX pulpetöverdel

Tack vare fyra olika bredder kan övervakningen formges efter behov och CX-pulpetsystemet kan byggas i tre delar.



## Features

Art. nr.	CX 6720.000
Utförande	Överdel
Produktbeskrivning	Tack vare fyra olika bredder kan övervakningen formges efter behov och CX-pulpetsystemet kan byggas i tre delar.
Material	Skåp: Stålplåt 1,5 mm Dörr: Stålplåt, 2,0 mm, inskummad PU-tätning runt om
Ytbehandling	Skåp och dörr: Doppgrunderade, pulverlackerade på utsidan, strukturlack
Färg	RAL 7035
Leveransens omfattning	Skåp Lock med gångjärn nedtill, inkl. lockhållare Öppen botten för individuell kabelinföring Lås: 3 mm dubbellås
Dimension	Bredd: 600 mm Höjd: 515 mm
Djup uppe	125 mm
Djup nere	245 mm
IK-kod	IK10
Observera:	För en 3-delad pulpetuppbyggnad krävs en pulpetmittdel och en pulpetunderdel

# Features

Kapslingsklass IP enligt IEC 60 529	IP 55
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Grundmaterial	Stålplåt
Dimension	Bredd: 600 mm Höjd: 515 mm Djup uppe: 125 mm Djup nere: 245 mm
Antal lås	2
Utförande för lås	Vridlås
Låsinsats	3 mm dubbellås
Lås	Utförande för lås: Vridlås Antal lås: 2 Låsinsats: 3 mm dubbellås
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	15 kg
Bruttovikt	16,8 kg
Tullvarukod	94032080
ETIM 9	EC000784
ETIM 8	EC000784
ECLASS 8.0	27180504
Produktbeskrivning	CX Pulpetsystem, pulpetöverdel för 3-delad uppbyggnad, B: 600 mm, stålplåt

# Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	Konformitetsförklaring