

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## CX 6722.000 Horní díl pultu CX

Stát: 22.5.2026 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CX 6722.000 - Horní díl pultu CX

Čtyři šířky nabízejí nejlepší předpoklady pro individuální monitorování a třídílnou nástavbou pultového systému CX.



## Funkce

Obj. číslo	CX 6722.000
Provedení	Horní díl
Popis výrobku	Čtyři šířky nabízejí nejlepší předpoklady pro individuální monitorování a třídílnou nástavbou pultového systému CX.
Materiál	Skříň: ocelový plech 1,5 mm Dveře: ocelový plech 2,0 mm, polyuretanové pěnové těsnění po celém obvodu
Povrch	Skříň a dveře: základní barva nanesená máčením, z vnější strany strukturovaná prášková barva
Barva	RAL 7035
Rozsah dodávky	Skříň Kryt se závěsy umístěnými dole, včetně držáku krytu Dno otevřené pro individuální přivedení kabelů Uzávěr: Doppelbart, 3 mm
Rozměry	Šířka: 1.200 mm Výška: 515 mm
Hloubka nahoře	125 mm
Hloubka dole	245 mm
Kód IK	IK10
Poznámka	U 3dílné konstrukce pultu jsou nutné střední díl a spodní díl pultu

# Funkce

Stupeň krytí IP dle normy IEC 60529	IP 55
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Základní materiál	Ocelový plech
Rozměry	Šířka: 1.200 mm Výška: 515 mm Hloubka nahoře: 125 mm Hloubka dole: 245 mm
Provedení uzávěru	Otočný uzávěr
Vložka uzávěru	Doppelbart, 3 mm
Uzávěr	Provedení uzávěru: Otočný uzávěr Vložka uzávěru: Doppelbart, 3 mm
Balení	1 ks
Netto hmotnost	29 kg
Brutto hmotnost	29,5 kg
Číslo celní sazby	94032080
ETIM 9	EC000784
ETIM 8	EC000784
ECLASS 8.0	27180504
Popis výrobku	Systém pultu CX, horní díl pultu pro 3dílnou strukturu, Š: 1200 mm, ocelový plech

# Schválení

Schválení	UL + C-UL (listed)
Vysvětlení	Prohlášení o shodě