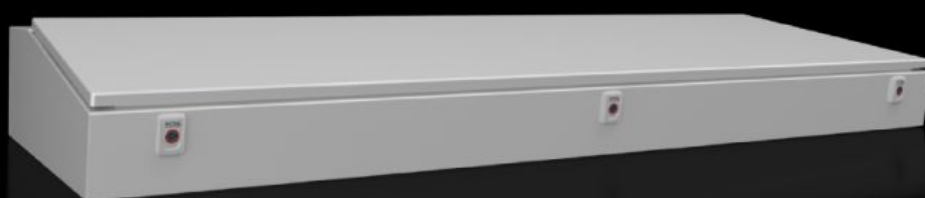


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CX 6713.000

CX-pulpetin keskiosa

Osavaltio: 23.5.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CX 6713.000 - CX-pulpetin keskiosa

CX-pulpettijärjestelmän neljä leveyttä ja kaksi- tai kolmiosainen rakenne luovat mahdollisuuksia.



ominaisuudet

Tilausno	CX 6713.000
Rakenne	Keskiosa
Materiaali	Kotelo: teräslevy, 1,5 mm Pulpetin kansi: teräslevy 2,0 mm, yhtenäinen PU-vaahdotiiviste
Pintakäsittely	Kotelo ja kansi: pohjamaalattu, ulkopinnalla pulverimaalaus
Väri	RAL 7035
Toimitus	Kotelo Takaa saranoitu kansi, 2 automaattisesti lukittuvaa kannatinta Vapautus vasemmalla automaattinen, oikealla manuaalinen Aukko kaapelien läpivientiä varten kotelon pohjassa Lukitus: 3 mm kaksoislehti Kotelo Alhaalta saranoitu kansi, sis. kannen pysäyttimen Avoin pohja yksilöllistä kaapeliläpivientiä varten
Mitat	Leveys: 1.600 mm Syvyys: 745 mm
Korkeus edessä	130 mm
Korkeus takana	200 mm
IK-koodi	IK10

ominaisuudet

Ohje	Pulpetin keskiosan sulkemiseen tarvitaan peitelevy Pulpetin kaksiosaiseen rakenteeseen tarvitaan pulpetin alaosa ja pulpetin keskiosan peitelevy Pulpetin kolmiosaiseen rakenteeseen tarvitaan pulpetin ala- ja yläosa
Kotelointiluokka IP IEC 60 529 mukaan	IP 55
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Pohjamateriaali	Teräslevy
Mitat	Leveys: 1.600 mm
Lukkojen määrä	3
Lukituksen rakenne	Salpalukko
avainjärjestelmä	3 mm kaksoislehti
Lukko	Lukituksen rakenne: Salpalukko Lukkojen määrä: 3 avainjärjestelmä: 3 mm kaksoislehti
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	46 kg
Bruttopaino	47 kg
Tullitariffinimike	94032080
ETIM 9	EC000784
ETIM 8	EC000784
ECLASS 8.0	27180504
Tuotekuvaus	CX Pulpettijärjestelmä, pulpetin keskiosa, L: 1600 mm

Hyväksynät

Hyväksynät	UL + C-UL (listed)
------------	--------------------

Hyväksynnät

Selitykset

Vaatimustenmukaisuusvakuutus