

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CM 5120.500

Järjestelmäkaapit CM

Osavaltio: 21.6.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CM 5120.500 - Järjestelmäkaapit CM

Teräslevystä valmistettu kotelo jossa ovi ja asennuslevy, pohja auki haluttujen kaapeliläpivientilevyjen kiinnittämiseen. Kotelointiluokka IP 55. Rittalin kompaktien kytkentäkaappien koteloiden ja TS 8 -rivikaappijärjestelmän asennusvaihtoehtojen yhdistelmä. Oven asennusreikälistat mahdollistavat asennuskiskojen ja kaapeliletkun pidikkeiden nopean kiinnityksen.



ominaisuudet

Tilausno	CM 5120.500
Materiaali	Kotelo: teräslevy, 1,5 mm Ovi: Teräslevy 2,0 mm, yhtenäinen PU-vahtotiiviste Asennuslevy: Teräslevy, 3,0 mm
Pintakäsittely	Kotelo ja ovi: Pohjamaalattu, ulkopinnalla pulverimaalaus Asennuslevy: Sinkitty
Väri	RAL 7035
Toimitus	Kotelo saranoidulla ovella/ovilla 3-pistelukitusjärjestelmä kaksoislehtiavainpesällä Asennuslevy Avoin pohja yksilöllistä kaapeliläpivientiä varten
Kotelointiluokka NEMA	NEMA 12 valittaessa vastaavat pohjalevyt tai peitelevy
Kotelointiluokka IP EN 60 529:n mukaan	IP 55 valittaessa vastaavat pohjalevyt tai peitelevy
IK-koodi	IK08
Mitat	Leveys: 1.000 mm Korkeus: 1.200 mm Syvyys: 400 mm

ominaisuudet

Asennuslevyn mitat (L x K)	940 mm x 1.155 mm
Ovien määrä	2
Pohjamateriaali	Teräslevy
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	80,75 kg
Bruttopaino	86,1 kg
Tullitariffinimike	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Tuotekuvaus	CM kaappi 1000x1200x400 2-ovin

Hyväksynät

Hyväksynät	UL + C-UL (listed)
Selitykset	Vaatimustenmukaisuusvakuutus Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK