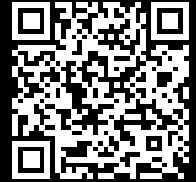


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CS 9782.888

CS Toptec, rivitettävä

Osavaltio: 10.6.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CS 9782.888 - CS Toptec, rivitettävä

Rivitettävä, kaksiseinäinen ulkokaappi 100 mm:n jalustalla, ovi, takaseinä ja saumattomasti rivitettävä sadekatos. Koko kaappirunko on käytettävissä tehokkaan ja joustavan sisäasennuksen aikaansaamiseksi. Kotelo on valmisteltu seinään asennettavan Blue e+ -jäähdyttimen ulkokäyttöä varten.



ominaisuudet

Tilausnro	CS 9782.888
Rakenne	rivitykseen Aukotuksella ulkojäähdyttimelle 1,5 kW
Materiaali	Kaapin runko: Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304) Levyosat ja jalustan peitelevyt: Alumiini, AlMg3 Sadekatos: Alumiini
Pintakäsittely	Pulverimaalattu UV-kestävä polyesteri
Väri	RAL 7035
Toimitus	Rivitettävä, kaksiseinäinen ulkokaappi Kaapin runko, 25 mm järjestelmärei'itys katto- ja pohjakehyksessä sekä pystysuorat profiilit kahdella kiinnitystasolla Etuovi ovisalvalla, kääntökahva ja puoliprofiilisylinteri, lukko BJ20027 Takaseinä Sadekatos Jalusta, jossa ruuvikiinnitteiset laipat ja peitelevyt edessä ja takana

ominaisuudet

Mitat	Leveys: 800 mm Korkeus: 1.800 mm Syvyys: 800 mm
Mitat	Kokonaiskorkeus: 1.945 mm Sadekatos, korkeus: 45 mm Jalustan korkeus: 100 mm
Ovien määrä	1
Lukko	Lukituksen rakenne: 4-pistetankolukko Lukkojen määrä: 1 avainjärjestelmä: BJ20027
Laippa	Koko: 2 Määrä: 2
Kotelointiluokka IP IEC 60 529 mukaan	IP 55
Kotelointiluokka NEMA	NEMA 3R NEMA 12
IK-koodi	IK10
Ohje	Tuplakuorirakenne Yksittäiskaapin asennusta varten tarvitaan rivitettävän CS Toptec -kaapin sivuseinät
Ohje tilausnumerosta	Aukon sulkemiseen tarvitaan ilmastointilaite tai sovitinlevy
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	80 kg
Bruttopaino	80,5 kg
Tullitariffinimike	94032080
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Tuotekuvaus	CS ulkokaappi, Toptec rivitettävä, 800x1800x800 mm LxKxS, tuplakuorinen, ilman asennuslevyä, ovi aukotettu, runko RST (AISI304), kuoret alumiinia RAL7035

Hyväksynnät

Selitykset

Vaatimustenmukaisuusvakuutus