

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8265.500

Rivitysjärjestelmät TS 8

Osavaltio: 19.10.2024 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8265.500 - Rivitysjärjestelmät TS 8

Teräslevystä tehdyn TS 8 -rivitysjärjestelmän profiili on symmetrinen niin leveyden kuin syvyydenkin osalta. Tämän ansiosta tilaa säästyy ja sisärakenne on yksinkertaisempi. Tämä takaa myös rivitettävyyden joka puolelta. Lisäksi kaikkien paneelien integroitu, automaattinen potentiaalintasaus ja kolminkertainen pintakäsittely takaavat ihanteellisen turvallisuuden.



ominaisuudet

Tilausno	TS 8265.500
Materiaali	Kaappirunko: Teräslevy, 1,5 mm Katto: Teräslevy, 1,5 mm Ovi: Teräslevy, 2,0 mm Takaseinä: Teräslevy, 1,5 mm Pohjalevyt: Teräslevy, 1,5 mm Asennuslevy: Teräslevy, 3,0 mm
Pintakäsittely	Kaappirunko: Pohjamaalattu Ovi, katto ja takaseinä: Pohjamaalattu, ulkopinnalla pulverimaalaus Asennuslevy ja pohjalevyt: sinkitty
Väri	RAL 7035

ominaisuudet

Toimitus	Kaapin runko Ovi/ovet Oven saranat yksiovisissa kaapeissa oikealla, vaihdettavissa vasemmalle Kattolevy Takaseinä 4 nostosilmukkaa Lukitus: 3 mm kaksoislehti Pohjalevyt Asennuslevy 2 TS-asennuskiskoa 18 x 38 mm
Mitat	Leveys: 1.200 mm Korkeus: 1.600 mm Syvyys: 500 mm
Asennuslevyn mitat (L x K)	1.099 mm x 1.496 mm
Koteloitiluokka IP EN 60 529:n mukaan	IP 55
Koteloitiluokka NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Type rating UL 50E:n mukaan	Type 1 Tyyppi 12
IK-koodi	IK09
Ovien määrä	2
Pohjamateriaali	Teräslevy
Pakkausyksikkö	1 kpl
Paino/VE	159,3 kg
Nettopaino	145.3
Bruttopaino	159.3
EAN	4028177386679
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Hyväksynät

Hyväksynät

Bureau Veritas
Lloyds Register of Shipping
UL + C-UL (listed)

Sertifikaatit

Pintakäsittely

Selitykset

Valmistajan vakuutus
Vaatimustenmukaisuusvakuutus
Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK