

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TS 8815.500

## Rivitysjärjestelmät TS 8

Osavaltio: 27.9.2024 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 8815.500 - 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 8815.500
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: 800 mm Korkeus: 1.200 mm Syvyys: 500 mm
Asennuslevyn mitat (L x K)	699 mm x 1.096 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	1
Pohjamateriaali	Teräslevy
Pakkausyksikkö	1 kpl
Paino/VE	92,1 kg
Nettopaino	87.533
Bruttopaino	93.2
EAN	4028177522831
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