

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 5513.181

## Netwerk-/serverrack TS IT

Staat: 19-10-2024 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 5513.181 - Netwerk-/serverrack TS IT met geventileerde deur, met 19"-montageframe

TS IT, geventileerd, met ruimteklimatisering. 19"-interieuropbouw met 19"-montageframe voor een draagvermogen van tot 1.500 kg in verschillende afmetingen beschikbaar.

## Functies

Bestelnr.	DK 5513.181
Materiaal	Plaatstaal Aluminium
Oppervlak	Behuizingsframe: dompelgrondlak Interieuropbouw: dompelgrondlak Deuren en dak: dompelgrondlak, poedercoating
General colour	RAL 7035
Kleur	Behuizingsframe en vlakke delen: RAL 7035 Interieuropbouw, perforatie voor: RAL 9005
Levering	Behuizingsframe TS 8 met deuren en dakplaat Design deur voor, geventileerd (luchtdoorlaat in geperforeerd deel ca. 85%), 180°-scharnierend Slot voor en achter: comforthandgreep voor halve profielcilinder en veiligheidssluiting 3524 E Twee 482,6 mm (19")-montageframes, voor en achter, in diepte verstelbaar Afstandsbouten, hoogte 50 mm, ter verhoging van een dakplaat boven de ventilatoruitsparing, voor passieve ventilatie (meegeleverd). Niet noodzakelijk voor varianten zonder uitsparing. Aansluitingstoebehoren voor potentiaalvereffening met aardingspunt (meegeleverd) 12 x 19"-montageclip 1 HE, contacterend (meegeleverd) 50 binnenzeskantschroeven, geleidend (meegeleverd) IPPC-palet Dakplaat, meerdelig, afneembaar, met kabelinvoer aan de zijkant in de diepte en afgedekte uitsparing voor ventilatoreenheid Plaatstalen deur achter, geventileerd (luchtdoorlaat in geperforeerd deel ca. 85 %), verticaal gedeeld, 180°-scharnieren

# Funcities

Afmetingen	Breedte: 600 mm Hoogte: 2.200 mm Diepte: 1.000 mm
Hoogte-eenheden	47 HE
Hoogte-eenheden	47 HE
Vrije montageruimte voor 19"-niveau, voor/achter	84 mm / 168 mm
Niveaustand (in de leveringstoestand)	745 mm
Design doors	geventileerd
Uitvoering 19"-niveau(s)	Montageframe, 19"
Belastbaarheid	15.000 N
Opmerking	Afhankelijk van uitvoering en locatie kan de deuropeningshoek in concrete toepassingen afwijken
Basismateriaal	Aluminium
Leveringseenheid	1 st.
Gewicht/VE	93 kg
Nettogewicht	88.4
Brutogewicht	93
EAN	4028177706248
E-Number Sweden	E7239927
ETIM 7.0	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

# Goedkeuringen

Goedkeuringen	UL + C-UL (listed)
Certificaten	Oppervlak

# Goedkeuringen

---

Verklaringen

Verklaring van conformiteit