

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 5511.181

## Nätverks-/serverskåp TS IT

State: 2024-09-27 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 5511.181 - Nätverks-/serverskåp TS IT med ventilerad dörr, med 19"-montageram

TS IT, ventilerat, för rumsklimatisering. 19" inre utbyggnad med 19"-montageram ger en belastningskapacitet på upp till 1500 kg i olika måttutföranden.

## Features

Art. nr.	DK 5511.181
Material	Stålplåt Aluminium
Ytbehandling	Skåpstomme: Doppgrunderad Inre utbyggnad: doppgrunderad Dörrar och tak: Doppgrunderade, pulverlackerade
Basic color	RAL 7035
Färg	Skåpram och platta detaljer: RAL 7035 Inre utbyggnad, ventilationsgaller: RAL 9005
Leveransens omfattning	Skåpstomme TS 8 med dörrar och takplåt Aluminium stålplåtsdörr fram, ventilerad (andel fri yta i hålplåten ca 85 %), 180° gångjärn Lås fram och bak: Komforthandtag för halvprofilcylindrar och säkerhetslås 3524 E Två 482,6 mm (19") montageramar, fram- och baktill, djupvariabel Distansstycken, höjd 50 mm, för upphöjning av täckplåt över fläkturtaget i takplåten, för passiv ventilation (bifogas) Ej nödvändigt för varianter utan urtag. Anslutningstillbehör för potentialutjämning med jordningspunkt (medföljer) 12 st 19"-fästen, 1 HE, med direktkontakt (medföljer) 50 torxskravar, ledande (medföljer) IPPC-pall Takplåt, flerdelad, avtagbar, med kabelinföring i djupled på sidan och täckt hål för fläktplåt Stålplåtsdörr bak, ventilerad (andel fri yta i hålplåten ca 85 %, vertikalt delad, 180° gångjärn

# Features

Dimension	Bredd: 800 mm Höjd: 2.000 mm Djup: 1.200 mm
Höjdenheter	42 HE
Höjdenheter	42 HE
Fritt montageutrymme mot 19"-plan, fram/bak	147 mm / 305 mm
Profilavstånd (vid leverans)	745 mm
Design doors	ventilerad
Utförande 19"-plan	19"-montageram (482,6 mm)
Belastning	15 000 N
Observera:	Beroende på plats och typ av uppställning kan dörröppningsvinkeln vara annorlunda vid konkret användning
Grundmaterial	Aluminium
Förpackningsenhet	1 st.
Vikt/förp.	102,4 kg
Nettovikt	97.3
Bruttovikt	102.4
EAN	4028177706163
E-Number Sweden	E7239925
ETIM 7.0	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

# Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Certificates	Ytbehandling
Explanations	Konformitetsförklaring