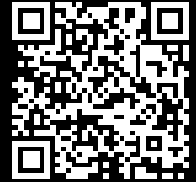


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5507.110

Nätverks-/serverskåp TS IT

State: 2026-01-27 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5507.110 - Nätverks-/serverskåp TS IT med ventilerad dörr, med 19"-profilskenor

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



Features

Art. nr.	DK 5507.110
Material	Stålplåt Aluminium
Ytbehandling	Skåpstomme: Doppgrunderad Inre utbyggnad: doppgrunderad Dörrar och tak: Doppgrunderade, pulverlackerade
General colour	RAL 7035
Färg	Skåpram och platta detaljer: RAL 7035 Inre utbyggnad, ventilationsgaller: RAL 9005

Features

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 19"-fastsättningsprofiler (482,6 mm) fram och bak på djupstråvor med snabbkoppling 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 torxsruvar, 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
Dimension	Bredd: 800 mm Höjd: 2.000 mm Djup: 800 mm
Höjdenheter	42 HE
Höjdenheter	42 HE
Fritt montageutrymme mot 19"-plan, fram/bak	147 mm / 105 mm
Profilavstånd (vid leverans)	545 mm
Utförande 19"-plan	482,6 mm (19")-profilskenor
Belastning	15 000 N
Observera:	Beroende på plats och typ av uppställning kan dörröppningsvinkeln vara annorlunda vid konkret användning
Grundmaterial	Stålplåt
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	81
Bruttovikt	87

Features

EAN	4028177703001
E-Number Sweden	E7239836
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Approvals

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