

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5510.151

Nettverksskap og serverskap TS IT

Stat: 21.06.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5510.151 - Nettverksskap og serverskap TS IT med glassdør, forhåndsmontert, med 19"-montasjerammer

TS IT lukket, for direkte skaprelatert klimatisering. Praksisorientert utrustning og forhåndsmontering inkludert. 19" innvendig utbygging med 19" montasjeskiner for belastning opp til 1500 kg tilgjengelig i forskjellige dimensjoner.

Funksjoner

Art.nr	DK 5510.151
Materiale	Stålplate Aluminium Sokkelhjørneprofil: Stålplate Sokkelpanel foran/bak: Stålplate Hjørne- og rekkeavdekning: Kunststoff Dør med vindu: Enkelt sikkerhetsglass, 3 mm
Overflate	Skapramme: dyppgrunnet Innvendig utbygging: dyppgrunnet Dører, tak og sidevegger: dyppgrunnet og pulverlakkert
General colour	RAL 7035
Farge	Kapslingsrammer og flate deler: RAL 7035 Innvendig utbygging, sokkel: RAL 9005

Funksjoner

Leveringsomfang	<p>Skapramme TS 8 med dører, takplate, sokkel og sidevegger</p> <p>Aluminiumsdør med vindu foran, 180°-hengsler</p> <p>Lås foran og bak: Komforthåndtak for profilhalvsylinder og sikkerhetslås 3524 E</p> <p>To 19" (482,6 mm)-montasjeramme, foran og bak, dybdevariabel</p> <p>Avstandsstykker, høyde 50 mm, for heving av takplaten over vifteutsparingen i takplaten, for passiv lufting (vedlagt). Ikke nødvendig for varianter uten utsparing.</p> <p>Tilkoblingstilbehør for potensialutligning med sentralt jordingspunkt, forhåndsmontert</p> <p>12 x 19"-feste 1 HE, integrert potensialutjevning (vedlagt)</p> <p>50 innvendige torx-skruer, ledende (vedlagt)</p> <p>Bunnfeste</p> <p>Bunnmodul foran montert som panel</p> <p>Sokkelsystem VX, 100 mm, ventilert</p> <p>Sokkelhjørnestykker og sidepaneler, fastskrudd</p> <p>Sokkelpaneler for foran og bak samt hjørne- og rekkeavdekninger vedlagt</p> <p>Sidevegger, én del, låsbare</p> <p>4 nivåføtter M12 inkl. sokkeladapter (vedlagt)</p> <p>4 kabelfangskinner (T-hode) for utvendig montasjenivå, passer for skapdybde (vedlagt)</p> <p>10 kabelføringsbøyler, metall,, 125 x 65 mm (vedlagt)</p> <p>IPPC-palett</p> <p>Takplate, flere deler, avtakbar, med sideveis kabelinnføring i dybden og tildekket utsparing for vifteplate</p> <p>Stålplatedør bak, lukket, delt vertikalt, 180°-hengsler</p>
Dimensjoner	<p>Bredde: 600 mm</p> <p>Høyde: 2.000 mm</p> <p>Dybde: 1.200 mm</p>
Høydeenheter	42 HE
Høydeenheter	42 HE
Høyde inkl. sokkel	2 100 mm
Montasjefrirom til 19"-nivået, foran/bak	144 mm / 308 mm
Nivåavstand (ved levering)	745 mm
Utførelse 19"-nivå(er)	Montasjeramme, 19" (482,6 mm)

Funksjoner

Belastning	15 000 N
Henvisning	Avhengig av type og sted for oppstillingen, kan døråpningsvinkelen variere i den konkrete anvendelsen
Grunnmateriale	Stålplate
Pakkeenhet	1 stk.
Tolltariffnummer	94032080
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Produktbeskrivelse	Nettverksskap og serverskap TS IT, BHD: 600x2000+100x1200 mm, 42 HE, formontert, aluminiumsdør med vindu foran, stålplatedør bak, delt vertikalt, 180°-hengsler, komforthåndtak for profilhalvsylinder, Takplater, flere deler, med sideveis kabelinnføring, bunnmodul, D: 150 mm, foran montert som panel, Flex-Block sokkel, 100 mm, ventilert, Sidevegger, éndelt, låsbare, to 19" (482,6 mm)-montasjeramme, foran og bak, potensialutligning med sentralt jordingspunkt, forhåndsmontert, vedlagt: 50 innvendige sekskantskruer M5, burmuttere M5, 4 kabeloppsamlingsskinner, 10 kabelføringsbøyler, Nivåføtter, Avstandsstykker for heving av viftetakplaten, Overflate: kapslingsrammer og flate deler: RAL 7035, innvendig utbygging, sokkel: RAL9005.

Godkjenninger

Godkjenninger	UL + C-UL (listed)
Sertifikater	Overflate
Forklaringer	Samsvarserklæring