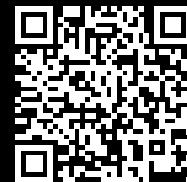


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5529.151

Netværks-/serverskab TS IT

Stat: 21-06-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5529.151 - Netværks-/serverskab TS IT med glaslåge, formonteret, med 19" montageramme

TS IT, lukket, til direkte skabsrelateret klimastyring. Inklusive praktisk udstyr og formontage. 19" indvendig udbygning med 19"-montagerammer til en belastningsevne på op til 1.500 kg fås i forskellige dimensioner.

Funktioner

Best.nr.	DK 5529.151
Materiale	Stålplade Aluminium Sokkelhjørnestykke: Stålplade Sokkelpanel for/bag: Stålplade Hjørne- og sammenbygningsafdækning: Plast Glaslåge: Hærdet sikkerhedsglas, 3 mm
Overflade	Skabsramme: grundet Indvendig udbygning: grundet Låger, top og sider: grundet ved nedsænkning og pulverlakeret
General colour	RAL 7035
Farve	Kabinetramme og fladdele: RAL 7035 Indvendig udbygning, sokkel: RAL 9005

Funktioner

Leveringsomfang	<p>Skabsramme TS 8 med låger, topplade, sokkel og sider Aluminium-glaslåge fortil, 180°-hængsler Lås fortil og bagtil: Komforthåndtag til låsecylinder og sikkerhedslås nr. 3524 E To 482,6 mm (19")-montagerammer, fortil og bagtil, dybdevariable Afstandsstykker, højde 50 mm, til hævnning af en topplade over ventilatorudskæringen i toppladen, til passiv ventilation (vedlagt). Ikke nødvendigt for varianter uden udskæring. Tilslutningstilbehør til potentialudligning med centralt PE-punkt, formonteret 12 x 19"-lukkemekanisme 1 HE, kontaktende (medfølger) 50 hex-skruer, ledende (vedlagt) Bundbeslag Bundmodul fortil monteret som gennemsigtigt panel Sokkelsystem VX, 100 mm, ventileret Sokkelhjørnestykker og paneler, skruemontering i siden Sokkelpaneler til for og bag samt hjørne- og opstillingsafdækning medfølger Sideplader, udelte, aflåselige 4 Nivelleringsfødder M12 inkl. sokkeladapter (vedlagt) 4 stk. kabelholdeskinner (hammerhoved) til det udvendige montageniveau, passer til skabets dybde (vedlagt) 10 kabelføringsbøjler i metal, 125 x 65 mm (medfølger) IPPC-palle Topplade, flerdelt, aftagelig, til kabelindføring horisontalt på bagsiden og med afdækket udskæring til ventilationsplade Stålp-ladelåge bagtil, lukket, lodret delt, 180°-hængsler</p>
Dimensioner	<p>Bredde: 600 mm Højde: 2.000 mm Dybde: 600 mm</p>
Højdeenheder	42 HE
Højdeenheder	42 HE
Højde inkl. sokkel	2.100 mm
Montagefrirum til 19"-niveau, foran/bagtil	84 mm / 168 mm
Niveauafstand (i leveringstilstand)	345 mm
Udførelse, 19"-niveau(er)	Montageramme, 482,6 mm (19")

Funktioner

Belastningsevne	15.000 N
Bemærk	Afhængigt af opstillingssted og -type kan lågeåbningsvinklen afvige i den konkrete applikation
Grundmateriale	Stålplade
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	120 kg
Bruttovægt	126,5 kg
Toldtarifnummer	94032080
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Produktbeskrivelse	Netværks-/serverskabe TS IT, BHD: 600x2000+100x600 mm, 42 U, forkonfigureret, Aluminium-glaslåge, stålpladelåge bagtil, vertikalt delt, 180° Hængsler, Komforthåndtag til låsecylindere, Topplade, flerdelt, til kabelindføring bagtil, Bundmodul, D: 150 mm, monteret fortil som gennemsigtigt panel, Flex-Block sokkel, 100 mm, ventileret, Sidepaneler, udelte, aflåselig, To 482.6 mm (19")-montagerammerr, fortil og bagtil, Tilslutningstilbehør til potentialudligning, formonteret., Leveringsomfang:, 50 Hex-skruer og clipsmøtrikker M5, 4 Kabelafastningsskinner, 10 kabelføringsbøjler, Nivelleringsfødder, Afstandsstykker til hævnning af ventilationstopplade., Overflade:, kabinetramme, fladdele RAL 7035, Indvendig udbygning, sokkel: RAL 9005.

Godkendelser.

Godkendelser.	UL + C-UL (listed)
Certifikater.	Overflade
Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring