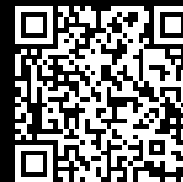


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5307.157

## Netværks-/serverskab VX IT

Stat: 06-06-2026 (Kilde: [rittal.com/dk-da](http://rittal.com/dk-da))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5307.157 - Netværks-/serverskab VX IT med glaslåge, formonteret, med 19"-svingramme

VX IT netværks-/serverskab, lukket, til direkte skabstilpasset klimastyring. Inklusive formontage og diverse praktiske materialer. 19" indvendig udbygning med 19"-svingrammer til direkte adgang til bagsiden af 19"-komponenterne takket være en åbningsvinkel på 130°.



## Funktioner

Best.nr.	VX 5307.157
Materiale	Stålplade Aluminium Plast Glaslåge: Hærdet sikkerhedsglas, 3 mm Fordør: aluminium, 1,25 mm
Overflade	Skabsramme: grundet Indvendig udbygning: Lakeret Bagvæg og topplade: Grundet, pulverlakeret Frontlåge: Aluminium, anodiseret/lakeret
General colour	RAL 7035
Farve	Kabinetramme, bagplade og top: RAL 7035 Frontlåge: Vertikale profiler, sølvfarvet, og horisontale profiler, RAL 9005 Indvendig udbygning, sokkel: RAL 9005 Greb og hængsler: RAL 9005

# Funktioner

Leveringsomfang	Skabsstel med låger og topplade Aluminium-glaslåge fortil (180°), med komforthåndtag til låsecylinder og sikkerhedslås 3524 E Bagplade Topplade, flerdelt, aftagelig, med kabelindføring fra siden i dybden og afdækket udskæring til ventilationsplade Bundmodul fortil monteret som gennemsigtigt panel Svingramme stor, med blændpanel i siden til montage af 482,6 mm (19") indbygningskomponenter ved udnyttelse af skabets fulde højde, 130° Sideplader, udelte, skruemontering Sokkelsystem VX, 100 mm, ventileret Sokkelhjørnestykker og paneler, skruemontering i siden Sokkelpaneler til for og bag samt hjørne- og opstillingsafdækning medfølger 4 Nivelleringsfødder M12 inkl. sokkeladapter (vedlagt) Afstandsstykker, højde 50 mm, til hævnning af en topplade over ventilatorudskæringen i toppladen, til passiv ventilation (vedlagt). Ikke nødvendigt for varianter uden udskæring. 12 x 19"-lukkemekanisme 1 HE, kontaktende (medfølger) 25 hex-skruer, ledende (vedlagt) 4 kombiskinner til indvendigt og udvendigt monteringsniveau, passer til skabets dybde (vedlagt) 10 kabelføringsbøjler i metal, 125 x 65 mm (medfølger) IPPC-palle Bundmodul fortil monteret som blændpanel, dybde 175 mm
Dimensioner	Bredde: 800 mm Højde: 2.000 mm Dybde: 800 mm
Højdeenheder	40 HE
Højde inkl. sokkel	2.100 mm
Montagefrirum til 19"-niveau, foran/bagtil	150 mm / 520 mm
Udgave	Swivel frame
Udførelse topplade	flerdelt, aftagelig, med kabelindføring fra siden i dybden og afdækket udskæring til ventilationsplade
Design af bagdør	Bagplade

# Funktioner

Design af fordør	Aluminium-glaslåge, lukket, udelt, 180°-hængsler
Udførelse profilskiner	Svingrammer
Udførelse bund	Bundmodul fortil monteret som gennemsigtigt panel
Udførelse, 19"-niveau(er)	Svingramme 482,6 mm (19"), monteret
Belastningsevne	3.500 N
IK-kode	IK08
Bemærk	Afhængigt af opstillingssted og -type kan lågeåbningsvinklen afvige i den konkrete applikation
Grundmateriale	Stålplade
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	138 kg
Bruttovægt	150 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	369,6 kg CO2 eq (Cat B)
Bemærkning vedr. PCF-klasse	Kategori B: PCF-værdien (Cradle-to-Gate) beregnes som tilnærmelsesværdi med afsæt i produktvægten og egendeklareres
Toldtarifnummer	94032080
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Produktbeskrivelse	Netværks-/serverskab VX IT Med glaslåge, formonteret, IP 55, 19"-svingramme, B x H x D: 800x2000+100x800, 42 HE

## Godkendelser.

Godkendelser.	UL + C-UL (listed)
Certifikater.	Negative Certificate Overflade

# Godkendelser.

---

Forklaringer.

Producenterklæring

Overensstemmelseserklæring

Overensstemmelseserklæring UK