

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5307.157

Nätverks-/serverskåp VX IT

State: 2026-06-18 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5307.157 - Nätverks-/serverskåp VX IT med glasdörr, förmonterad, med 19"-svängram

VX IT nätverks-/serverskåp, slutet, för direkt skåpsanpassad klimatisering. Ändamålsenlig utrustning och förmontage ingår. 19" inre utbyggnad med 19"-svängram ger direkt åtkomst till baksidan av 19"-komponenterna tack vare en öppningsvinkel på 130°.



Features

| | |
|----------------|--|
| Art. nr. | VX 5307.157 |
| Material | Stålplåt Aluminium Plast Glasdörr: Säkerhetsglas, 3 mm Framdörr: aluminium, 1,25 mm |
| Ytbehandling | Skåpstomme: Doppgrunderad Inre utbyggnad: Lackerad Bakstycke och tak: Doppgrunderade, pulverlackerade Framdörr: aluminium, eloxerad/lackerad |
| General colour | RAL 7035 |
| Färg | Skåpram, bakvägg och tak: RAL 7035 Frontdörr: Vertikal profil, silverfärgad, och horisontell profil, RAL 9005 Inre utbyggnad, sockel: RAL 9005 Handtag och gångjärn: RAL 9005 |

Features

| | |
|---|--|
| Leveransens omfattning | <p>Skåpstomme med dörrar och takplåt</p> <p>Glasdörr i aluminium framtill (180°), med komforthandtag för profilhalvcylinder och säkerhetslåsning 3524 E</p> <p>Bakstycke</p> <p>Takplåt, flerdelad, avtagbar, med kabelinföring i djupled på sidan och täckt hål för fläktplåt</p> <p>Bottenplåt monterad som täckplåt på framsidan</p> <p>Stor svängram, med plåtar på sidan för montage av 19"-komponenter (482,6 mm) samtidigt som hela skåphöjden utnyttjas, 130°</p> <p>Sidogavlar, 1-delade, skruvbara</p> <p>Sockelsystem VX, 100 mm, ventilerade</p> <p>Hörndelar och täckplåtar, på sidan, fastskruvade</p> <p>Täckplåtar för fram- och baksida samt hörn- och ihopbyggnadsskydd medföljer</p> <p>4 nivåfötter M12 inkl. sockeladapter (medföljer)</p> <p>Distansstycken, höjd 50 mm, för upphöjning av täckplåt över fläkturtaget i takplåten, för passiv ventilation (bifogas) Ej nödvändigt för varianter utan urtag.</p> <p>12 st 19"-fästen, 1 HE, med direktkontakt (medföljer)</p> <p>25 torxskrivar, ledande (medföljer)</p> <p>4 kombiskenor för inre och yttre montageplan, passar skåpdjupet (medföljer)</p> <p>10 kabelföringsbyglar, metall, 125×65 mm (medföljer)</p> <p>IPPC-pall</p> <p>Bottenmodul monterad som täckplåt på framsidan, djup 175 mm</p> |
| Dimension | <p>Bredd: 800 mm</p> <p>Höjd: 2.000 mm</p> <p>Djup: 800 mm</p> |
| Höjdenheter | 40 HE |
| Höjd inkl. sockel | 2 100 mm |
| Fritt montageutrymme mot 19"-plan, fram/bak | 150 mm / 520 mm |
| Utförande | Swivel frame |
| Utförande tak | flerdelad, avtagbar, med kabelinföring i djupled på sidan och täckt hål för fläktplåt |
| Design av bakre dörr | Bakstycke |

Features

| | |
|--------------------------------|---|
| Design av främre dörr | Glasdörr, aluminium, sluten, 1-delad, 180°-gångjärn |
| Utförande profilskenor | Svängramar |
| Utförande golv | Bottenplåt monterad som täckplåt på framsidan |
| Utförande 19"-plan | Svängram, 482,6 mm (19"), monterad |
| Belastning | 3 500 N |
| IK-kod | IK08 |
| Observera: | Beroende på plats och typ av uppställning kan dörröppningsvinkeln vara annorlunda vid konkret användning |
| Grundmaterial | Stålplåt |
| Förpackningsenhet | 1 st. |
| Nettovikt | 138 kg |
| Bruttovikt | 150 kg |
| PCF per paket (Cradle-to-Gate) | 369,6 kg CO2 eq (Cat B) |
| Information om PCF-klass | Kategori B: PCF-värde (Cradle-to-Gate) på basis av produktens vikt ungefärligt beräknat och självdeklarerat |
| Tullvarukod | 94032080 |
| ETIM 9 | EC002499 |
| ECLASS 8.0 | 27180207 |
| Produktbeskrivning | VX IT, solid, förkonf., 19"-standard monteringsvinklar, RAL7035, WHD800x2100x800mm, 40U |

Approvals

| | |
|--------------|--------------------------------------|
| Approvals | UL + C-UL (listed) |
| Certificates | Negative Certificate Ytbehandling |

Approvals

Explanations

Tillverkarens deklARATION
Konformitetsförklaring
Konformitetsförklaring UK