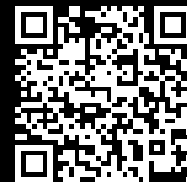


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5326.131

Netværks-/serverskab VX IT

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5326.131 - Netværks-/serverskab VX IT med glaslåge, IP 55, med 19"-profilskinner standard

VX IT netværks-/serverskab, lukket, til direkte skabstilpasset klimastyring. 19" indvendig udbygning med 19"-profilskinner i udførelsen standard fås i forskellige dimensioner og med kapslingsklasse op til IP 55.



Funktioner

Best.nr.	VX 5326.131
Materiale	Stålblade Aluminium Glaslåge: Hærdet sikkerhedsglas, 3 mm Fordør: aluminium, 1,25 mm Bagdør: stålblade, 1,5 mm
Overflade	Skabsramme: grundet Indvendig udbygning: Lakeret Baglåge og topplade: grundet, pulverlakeret Frontlåge: Aluminium, anodiseret/lakeret
General colour	RAL 7035
Farve	Kabinetramme, baglåge og top: RAL 7035 Frontlåge: Vertikale profiler, sølvfarvet, og horisontale profiler, RAL 9005 Indvendig udbygning: RAL 9005 Greb og hængsler: RAL 9005

Funktioner

Leveringsomfang	Skabsramme VX med låger og topplade Aluminium-glaslåge fortil, 180°-hængsler Stålpladelåge bagtil, lukket, udelt, 130°-hængsler Lås fortil og bagtil: Komforthåndtag til låsecylinder og sikkerhedslås nr. 3524 E Profilskiner, 482,6 mm (19") Topplade, udelt, lukket Bundprofil med flangeplade, flerdelt, lukket Sammenbygningspakning og pakningssæt til flangeplader (vedlagt) 12 x 19"-lukkemekanisme 1 HE, kontaktende (medfølger) 25 hex-skruer, ledende (vedlagt) IPPC-palle
Dimensioner	Bredde: 600 mm Højde: 1.200 mm Dybde: 600 mm
Højdeenheder	24 HE
Højdeenheder	24 HE
Montagefrirum til 19"-niveau, foran/bagtil	87 mm / 435 mm
Installation position in 19" area	fortil
19"-beslag	skruet på rammestellet med montagevinkel øverst og nederst
Udgave	Standard
Udførelse topplade	udelt, lukket
Design af bagdør	Stålpladelåge, lukket, udelt, 130°-hængsler
Design af fordør	Aluminium-glaslåge, lukket, udelt, 180°-hængsler
Udførelse profilskiner	19"-profilskiner standard i VX IT
Udførelse bund	Bundprofil med flangeplade, flerdelt, lukket
Udførelse, 19"-niveau(er)	fortil
Udførelse af profilskiner til positionering	19"-niveau, fortil
Belastningsevne	7.500 N

Funktioner

Maks. belastning (statisk) pr. skab iht. UL 2416	6.000 N
Kapslingsklasse IP iht. EN 60 529	IP 55 kun i forbindelse med sammenbygningspakning eller sammenskruede sideplader
IK-kode	IK08
Bemærk	Afhængigt af opstillingssted og -type kan lågeåbningsvinklen afvige i den konkrete applikation
Grundmateriale	Stålplade
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	56 kg
Bruttovægt	57,9 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	142,7 kg CO2 eq (Cat B)
Bemærkning vedr. PCF-klasse	Kategori B: PCF-værdien (Cradle-to-Gate) beregnes som tilnærmelsesværdi med afsæt i produktvægten og egendeclareres
Toldtarifnummer	94032080
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Produktbeskrivelse	Netværks-/serverskab VX IT med glaslåge, IP 55, med 19"-profilskinner standard, B x H x D: 600x1200x600, 24 HE

Godkendelser.

Godkendelser.	UL + C-UL (listed)
Certifikater.	Negative Certificate Overflade Kapslingsklasse
Forklaringer.	Producenterklæring Overensstemmelseserklæring Overensstemmelseserklæring UK