

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5335.816

## Verkko-/palvelinkaappi VX IT

Osavaltio: 9.5.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5335.816 - Verkko-/palvelinkaappi VX IT Rei'itetyllä ovella, 19" dynamic-profiilikiskoilla

VX IT verkko-/palvelinkaappi, rei'itetyllä ovella, tiloihin joissa huone- tai käytäväjäähdytys. 19-tuumainen, syvyyssäädettävät 19 tuuman profiilikiskot dynamic-mallissa, saatavana eri mitoissa.



## ominaisuudet

Tilausno	VX 5335.816
Materiaali	teräslevy Alumiini Etuovi: alumiinia, 1,25 mm Takaovi: teräslevy, 1,5 mm
Pintakäsittely	Kaappirunko: pulverimaalattu Sisärakenne: Maalattu Takaovi ja katto: pulverimaalaus Etuovi: alumiinia, eloksoitu, teräslevy, pulverimaalattu
General colour	RAL 7035
Väri	Kotelokehys, takaovi ja katto: RAL 7035 Etuovi: Pystysuora profiili, hopeanvärinen ja vaakasuora profiili RAL9005 Sisäasennus, tuuletusritilä edessä: RAL 9005 Kahva ja saranat: RAL 9005

# ominaisuudet

Toimitus	VX kaappirunko ovilla ja kattolevyllä Alumiini-teräsovi edessä, tuuletettu (reikälevyissä vapaata tilaa noin 85 %), 180°-saranat Teräsovi takana, ilmanvaihdolla (reikälevyissä vapaata tilaa noin 85 %), jaettu pystysuoraan, 180°:n saranat Lukko edessä ja takana: Komfort-kahva puoliprofiilisylinterille ja turvalukolle 3524 E Profiilikiskot, 482,6 mm (19") Korotuspalat, korkeus 50 mm, kansilevyn nostamiseen tuulettimen katkaisun yläpuolelle kattolevyissä passiivista tuuletusta varten (sis. toimitukseen). Ei tarvita malleissa, joissa ei ole aukotusta. 12 x 19" korimutteri, 1 U, johtava (sis. toimitukseen) 25 torx-ruuvia, johtavia (sis. toimitukseen) IPPC-lava Kattolevy, moniosainen, kaapeliläpivienti syvyysuunnassa katon molemmilla puolilla, esivalmisteltu kattotuulettimelle.
Mitat	Leveys: 800 mm Korkeus: 2.450 mm Syvyys: 1.000 mm
Korkeusyksiköt	52 U
Korkeusyksiköt	52 U
Vapaa asennustila 19 tuuman tasolle, edessä/takana	87 mm / 213 mm
Instalation position in 19" area	eteen ja taakse
Tasojen etäisyys (toimitettaessa)	700 mm
19":n kiinnitys	Syvyysuuntaiseen kiskoon, ruuvikiinnitys ylhäältä ja alhaalta
Rakenne	Dynamic
Kattotyyppi	moniosainen, kaapeliläpivienti syvyysuunnassa katon molemmilla puolilla, esivalmisteltu kattotuulettimelle
Takaoven toteutus	Teräslevyovi, ilmanvaihdolla, jaettu pystysuoraan, 180°:n saranat
Etuoven toteutus	Alumiini-teräslevyovi, ilmanvaihdolla, yksiosainen, 180°:n saranat
Asennuskulma	19":n dynamic-profiilikiskot VX IT -kaappiin
Pohjatyyppe	avoin
Rakenne 19"-taso(t)	19" taso edessä ja takana

# ominaisuudet

Profiilikiskojen sijainnin toteutus	19" taso edessä ja takana
Kuormitettavuus	18 000 N
Enimmäiskuormitettavuus (staattinen) kaappia kohden UL 2416:n mukaan	15 000 N
Ohje	Rivitetäessä oven avautumiskulmma on pienempi kuin 180°
Pohjamateriaali	Teräslevy
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	113,05 kg
Bruttopaino	119 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	286 kg CO2 eq (Cat B)
Ohje PCF-luokkaan	Luokka B: PCF-arvo (Cradle-to-Gate) laskettuna likimääräisesti tuotepainon perusteella ja ilmoitettuna itse
Tullitariffinimike	94032080
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Tuotekuvaus	VX IT network/server enclosure dynamic, WHD: 800 x 2450 x 1000 mm, 52 U, aluminium / sheet steel door, ventilated at the front, sheet steel door ventilated at the rear, vertically divided, 180° hinges front and rear

## Hyväksynät

Hyväksynät	UL + C-UL (listed)
Sertifikaatit	Pintakäsittely
Selitykset	Valmistajan vakuutus Vaatimustenmukaisuusvakuutus Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK