

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5309.116

## Verkko-/palvelinkaappi VX IT

Osavaltio: 2.7.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5309.116 - Verkko-/palvelinkaappi VX IT rei'itetyillä ovilla, 19 tuuman standard-profiilikiskoilla

VX IT verkko-/palvelinkaappi, rei'itetyillä ovella, tiloihin joissa huone- tai käytäväjäähdytys. 19-tuumainen sisärakenne, syvyysäädettävät 19 tuuman profiilikiskot standard-mallissa, saatavana eri mitoissa.



## ominaisuudet

Tilausno	VX 5309.116
Rakenne	tuuletettu Normaali 19":n profiilikiskoilla
Materiaali	teräslevy Alumiini Etuovi: alumiinia, 1,25 mm Takaovi: teräslevy, 1,5 mm
Pintakäsittely	Kaappirunko: Pohjamaalattu Sisärakenne: Maalattu Takaovi ja katto: Pohjamaalattu, pulverimaalaus Etuovi: Alumiinia, eloksoitu/maalattu
General colour	RAL 7035

# ominaisuudet

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
Toimitus	VX kaappirunko ovilla ja kattolevyllä Alumiini-teräsovi edessä, tuuletettu (reikälevyissä vapaata tilaa noin 85 %), 180°-saranat Teräslevyovi takana, ilmanvaihdon (reikälevyissä vapaata tilaa noin 85 %) 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 kattolevyssä passiivista tuulettimesta 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. Teräslevyovi takana, ilmanvaihdon, jaettu pystysuoraan, 180°:n saranat
Mitat	Leveys: 800 mm Korkeus: 2.000 mm Syvyys: 1.000 mm
Korkeusyksiköt	42 U
Vapaa asennustila 19 tuuman tasolle, edessä/takana	87 mm / 193 mm
Instalation position in 19" area	eteen ja taakse
Tasojen etäisyys (toimitettaessa)	720 mm
19":n kiinnitys	Syvyysuuntaiseen kiskoon, ruuvikiinnitys ylhäältä ja alhaalta
Rakenne	Normaali
Kattotyyppi	moniosainen, kaapeliläpivienti syvyysuunnassa katon molemmilla puolilla, esivalmisteltu kattotuulettimelle
Takaoven toteutus	Teräslevyovi, ilmanvaihdon, jaettu pystysuoraan, 180°:n saranat

# ominaisuudet

Etuoven toteutus	Alumiini-teräslevyovi, ilmanvaihdolla, yksiosainen, 180°:n saranat
Asennuskulma	19":n standard-profiilikiskot VX IT -kaappiin
Pohjatyyppe	avoin
Rakenne 19"-taso(t)	eteen ja taakse
Profiilikiskojen sijainnin toteutus	19" taso edessä ja takana
Kuormitettavuus	15 000 N
Enimmäiskuormitettavuus (staattinen) kaappia kohden UL 2416:n mukaan	12 000 N
Ohje	Rivitetäessä oven avautumiskulmma on pienempi kuin 180°
Pohjamateriaali	Teräslevy
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	81,15 kg
Bruttopaino	95 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	234,1 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
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Tuotekuvaus	Palvelinkaappi VX IT rei'itetyillä ovilla, 19" standard-profiilikiskot edessä ja takana, LxKxS: 800 x 2000 x 1000 mm, 42 U. Alumiini-teräsovi edessä, Teräslevyovi takana. Komfort-kahvat puoliprofiilisylinterille 3524 E. Kattolevy: harjakset + paikka kattotuulettimelle. 12 x 19" korimutteri, 1 U + 25 torx-ruuvia.

## Hyväksynät

# Hyväksynät

---

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

---