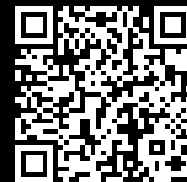


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5314.175

Osastoitu räkki VX IT

Osavaltio: 12.4.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5314.175 - Osastoitu räkki VX IT kaksiosainen, ilmastoitu

VX IT, tuuletettu, tilojen jäähdytykseen. 19-tuumainen, syvyys säädettävät 19 tuuman profiilikiskot mahdollistavat jopa 1 500 kg:n kuormituksen eri mitoissa.



ominaisuudet

Tilausnro	VX 5314.175
Tuotekuvaus	Älykäs koteloratkaisu eri käyttäjäryhmien ja pääsyvaltuutuksien yhdistämiseen. 2 fyysisesti täysin erotettua asennuslohkoa.
Hyödyt	Esiasennettu kaappi 482,6 mm (19") asennustasolla, edessä ja takana osastokohtainen, yksittäin, säädettävissä toisistaan riippumatta Tasoetäisyys esiasennettuna 740 mm, yksilöllisesti säädettävissä Oven saranat vaihdettavissa oikealta vasemmalle Rivitys joka puolella mahdollinen Ilmanohjauslevyt integroitu 19":n asennuskehykseen Kaapin oven avautumiskulma maks. 130°, rivitetynä maks. 115°
Tekniset tiedot	Enimmäiskuormitus 500 kg/osasto
Materiaali	Kaappirunko: Teräslevy, 1,5 mm Kattolevy: teräslevyä, 1,5 mm Pohjalevy: teräslevyä, 1,0 mm Etu- ja takaovi: teräslevy, 1,5 mm Profiilikiskot: teräslevy, 2,5 mm
General colour	RAL 7035

ominaisuudet

Väri	Kaapin runko ja levyosat: RAL 7035 19":n asennustaso, saranat ja kahvat maalattu, RAL 9005
Toimitus	VX IT -osastoitu räkki, jossa kaksi suljettua asennuslohkoa Osastoa kohden 482,6 mm (19") asennustaso edessä ja takana, ruuvattu integroituihin erotusseiniin vasemmalle ja oikealle 2 teräsovea, ilmastoitu, eteen ja taakse Keskeltä jaettu pohjalevy, esiasennettu koko kaapin syvyydeltä Komfort-kahva puoliprofiilisynterille turvalukolla 3524 E. Sis. potentiaalintasauksen, esivalmisteltu maadoitusnauhojen kiinnittämistä varten Kaksi 482,6 mm (19") kiinnitysprofiilia edessä ja takana osastokohtaisesti syvyysuunnassa kiinnitetty, edessä sis.yhtenäisen integroidun ilmaneristyksen 4 avainta
Mitat	Leveys: 800 mm Korkeus: 2.200 mm Syvyys: 1.000 mm
Tasojen etäisyys (toimitettaessa)	740 mm
Number front doors	2
Number back doors	2
19":n kiinnitys	2 x 23 U Sis. 482,6 mm (19") asennustasolla, edessä ja takana osastokohtainen, yksittäinen, säädettävissä toisistaan riippumatta
PDU:n asennus pystysuoraan takaosaan	Pystysuora PDU IEC C20 -liitännällä (maks. pituus PDU 1.000 mm), Til.nro 7979.117/.118/.217/.317/.417 Pystysuora PDU-CEE-pistoke/16 A, 1~/3~, til.nro 7979.110/.111/.130/.132/.135/.210/.310/.410/.510/.230/.330/.430/.530
Rakenne	Osastoitu räkki, 2 x 23 U
Kattotyyppi	Kattolevy, yksiosainen, molemminpuoleinen kaapelinohjain katon keskiosassa
Design doors	Kaapin oven avautumiskulma maks. 130° Sis. 2-pisteisen tankolukon
Takaoven toteutus	kaksiosainen, ilmastoitu
Etuoven toteutus	kaksiosainen, ilmastoitu

ominaisuudet

Asennuskulma	19":n profiilikiskot VX IT -osastoituun räkkiin
Pohjatyyppi	Pohjakehys esiasennetulla, ulosvedettävällä, kaksiosaisella ja umpinaisella pohjalevyllä
Rakenne 19"-taso(t)	2 x 23 U 19" taso edessä ja takana 19":n asennustaso, jossa yleisasennuskulmat, edessä ja takana, syvyyssuunnaassa säädettävä, rasteri 12,5 mm, ruuvataan vasemmalle ja oikealle erotusseinien kanssa, integroidut ilmanohjauslevyt Ilmanohjauslevy integroidulla, pystysuoralla 1 U 19":n asennusaukotuksella oikealle ja vasemmalle kullekin lohkolle, lisätilana sisäasennukseen tai kaapelinohjaukseen.
Profiilikiskojen sijainnin toteutus	19" taso edessä ja takana
Kuormitettavuus	1 000 kg
Ohje	Rivitetessä oven avautumiskulmma on pienempi kuin 180°
Pohjamateriaali	Teräslevy
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	187 kg
Bruttopaino	202 kg
Tullitariffinimike	94032080
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Tuotekuvaus	VX IT -osastoitu räkki, ilmanvaihto-ovilla, 19" taso edessä ja takana, 2 osastoa, 2 x 23 U, LxKxS: 800x2200x1000 mm, kaapin runko ja litteät osat: RAL 7035, sisäasennus: RAL 9005

Hyväksynnät

Sertifikaatit	Pintakäsittely
---------------	----------------

Hyväksynät

Selitykset

Valmistajan vakuutus

Vaatimustenmukaisuusvakuutus