

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5331.190

# Netwerkbehuizing/serverrack VX IT

Staat: 5-10-2025 (Bron: [rittal.com/nl-nl](http://rittal.com/nl-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5331.190 - Netwerkbehuizing/serrack VX IT met zichtdeur, IP 55, lege behuizing

VX IT, gesloten, voor een directe kastgebaseerde klimatisering. Zonder 19"-interieuroopbouw als lege behuizing voor individuele opbouw, leverbaar in verschillende afmetingen en met beschermklasse tot IP 55.



## Functies

Bestelnr.	VX 5331.190
Materiaal	Plaatstaal Aluminium Zichtdeur: éénlaags veiligheidsglas, 3 mm
Oppervlak	Behuizingsframe: dompelgrondlak Deur achterzijde en dak: dompelgrondlak, poedercoating Frontdeur: aluminium, geëloxeerd/gelakt
General colour	RAL 7035
Kleur	Kastframe, deur achterzijde en dak: RAL 7035 Frontdeur: Profielen verticaal, zilverkleurig en profielen horizontaal RAL 9005 Handgreep en scharnieren: RAL 9005

# Functies

Levering	Kastframe VX met deuren en dakplaat Zichtdeur voor, 180° scharnierend Plaatstalen deur achter, gesloten, ééndelig, 130°-scharnieren Slot voor en achter: comforthandgreep voor halve profielcilinder en veiligheidssluiting 3524 E Dakplaat, ééndelig, gesloten Bodemplaat met bodemplaatframe, meerdelig, gesloten Koppelaafdichting en afdichtset voor bodemplaatframe (meegeleverd) 12 x 19"-montageclip 1 HE, contacterend (meegeleverd) 25 binnenzeskantschroeven, geleidend (meegeleverd) IPPC-palet
Afmetingen	Breedte: 600 mm Hoogte: 2.200 mm Diepte: 800 mm
Hoogte-eenheden	47 HE
Hoogte-eenheden	47 HE
Uitvoering dak	ééndelig, gesloten
Uitvoering deur achter	Plaatstalen deur, gesloten, ééndelig, 130°-scharnieren
Uitvoering deur voorzijde	Aluminium zichtdeur, gesloten, ééndelig, 180°-scharnieren
Uitvoering profielen	zonder
Uitvoering bodem	Bodemplaat met bodemplaatframe, meerdelig, gesloten
Uitvoering positie profielen	zonder
Beschermklasse IP volgens EN 60529	IP 55 alleen in combinatie met koppelaafdichting of verschroefde zijwanden
IK-code	IK08
Opmerking	Afhankelijk van uitvoering en locatie kan de deuropeningshoek in concrete toepassingen afwijken
Basismateriaal	Plaatstaal
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	81.5
Brutogewicht	86.5

# Funcities

---

PCF/VE (Cradle-to-Gate)	213,1 kg CO2 eq (Cat B)
Opmerking bij PCF-klasse	Categorie B: PCF-waarde (cradle-to-gate) bij benadering berekend op basis van het productgewicht en volgens eigen opgave
EAN	4028177945609
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

# Goedkeuringen

---

Goedkeuringen	UL + C-UL (listed)
Certificaten	Negative Certificate Oppervlak Beschermlasse
Verklaringen	Fabrikantverklaring Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK