

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5303.134

Armadio di rete/server VX IT

Stato: 13/07/2024 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5303.134 - Armadio di rete/server VX IT con porta trasparente, IP 55, con profilati da 19" standard

Armadio di rete/server VX IT, chiuso, per sistema di climatizzazione diretta degli armadi. Allestimento interno da 19" con profili portanti da 19" nella versione standard in varie misure e con grado di protezione fino a IP 55.

Caratteristiche

Nr. d'ord.	VX 5303.134
Materiale	Lamiera d'acciaio Alluminio Porta trasparente: vetro di sicurezza, spessore 3 mm
Superficie	Telaio dell'armadio: trattamento di fondo ad immersione Allestimento interno: verniciata Porta posteriore e tetto: trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere Porta anteriore: alluminio anodizzato/verniciato
Colore	Telaio del contenitore, porta posteriore e tetto: RAL 7035 Porta frontale: profili verticali, profili argentati e orizzontali in RAL 9005 Allestimento interno: RAL 9005 Maniglia e cerniere: RAL 9005
Parti incluse nella fornitura	Telaio dell'armadio VX con porte e tetto Porta anteriore trasparente con cornice in alluminio, cerniere 180° Porta posteriore in lamiera d'acciaio, cieca, un'anta, cerniere a 130° Chiusura anteriore e posteriore: maniglia Comfort predisposta per inserti cilindrici e chiusura di sicurezza 3524 E Profilati portanti 19" Tetto, pezzo singolo, cieca Profilato base con lamiera di fondo, in più parti, senza fori di aerazione Guarnizione di accoppiamento ed inserto per lamiere di fondo (parti fornite non montate) 12 x fastener 19" da 1 HE, contatto elettrico (non montati) 25 viti torx, conduttive (fornite non montate) Pallet IPPC

Caratteristiche

Dimensioni	Larghezza: 800 mm Altezza: 1.200 mm Profondità: 800 mm
Unità di altezza	24 HE
Spazio libero dal piano da 19", anteriore/posteriore	150 mm / 130 mm
Mounting position of the 482.6 mm (19") level	anteriori e posteriori
Distanza tra i piani in condizione di pronta consegna	520 mm
Sistema di fissaggio 19"	avvitato alla parte superiore e inferiore della traversa
Esecuzione	Standard
Variante per tetto	singola, chiusa
Construction rear door	Porta in lamiera d'acciaio, cieca, un'anta, cerniere a 130°
Construction front door	Porta trasparente in alluminio, porta posteriore cieca, cerniere a 180°
Esecuzione profili	profili portanti 19" standard nel VX IT
Variante fondo	Profilato base con lamiera di fondo, in più parti, senza fori di aerazione
Esecuzione per piano/i da 19"	anteriori e posteriori
Construction position mounting angles	piano da 19" anteriore e posteriore
Capacità di carico	8.000 N
Capacità di carico (statico) massima per armadio secondo UL 2416	8.000 N
Grado di protezione IP secondo EN 60 529	IP 55 solo in combinazione con guarnizione di accoppiamento o pareti laterali avvitate
Codice IK	IK08
Nota	L'angolo di apertura della porta può variare in funzione del tipo e del luogo di installazione

Caratteristiche

Materiale di base	Lamiera d'acciaio
Confezione	1 pz.
Peso/Conf.	90,8 kg
EAN	4028177944855
E-Number Sweden	E7282599
ETIM 7.0	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL (listed)
Certificati	Negative Certificate Superficie Grado di protezione
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK
