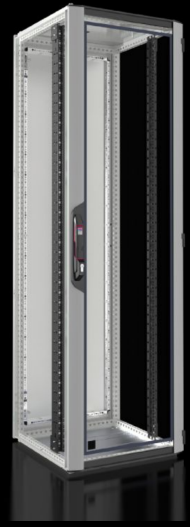
Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





VX 5329.131 Armadio di rete/server VX IT

Stato: 6/10/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



VX 5329.131 - Armadio di rete/server VX IT con porta trasparente, IP 55, con profili 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

Codice prodotto	VX 5329.131
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
General colour	RAL 7035
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

© Rittal 2025 2

Caratteristiche

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 Profili 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
Dimensioni	Larghezza: 600 mm Altezza: 2.000 mm Profondità: 600 mm
Unità di altezza	42 HE
Unità di altezza	42 HE
Spazio libero dal piano da 19", anteriore/posteriore	87 mm / 435 mm
Mounting position of the 482.6 mm (19") level	frontale
Sistema di fissaggio 19"	con angolare di montaggio avvitato nella parte superiore e inferiore del telaio
Esecuzione	Standard
Variante per tetto	singola, chiusa
Versione con porta posteriore	Porta in lamiera d'acciaio, cieca, un'anta, cerniere a 130°
Versione con porta frontale	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"	frontale

© Rittal 2025

3

Caratteristiche

Esecuzione Posizione Profili	piano da 19" anteriore
Capacità di carico	7.500 N
Capacità di carico (statico) massima per armadio secondo UL 2416	6.000 N
Grado di protezione IP secondo EN 60 529	IP 55 solo in combinazione con guarnizione di accoppiamento o pareti laterali avvitate
Nota	L'angolo di apertura della porta può variare in funzione del tipo e del luogo di installazione
Materiale di base	Lamiera d'acciaio
Confezione	1 pz.
Peso netto	76.8
Peso lordo	78
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	199,1 kg CO2 eq (Cat B)
Nota sulla classificazione PCF	Categoria B: Valore PCF (Cradle-to-Gate) calcolato approssimativamente in base al peso del prodotto e autodichiarato
EAN	4028177945531
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Approvazioni

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

© Rittal 2025