Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





DK 5516.151 Armadi di rete/server TS IT

Stato: 8/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



DK 5516.151 - Armadi di rete/server TS IT premontato con porta trasparente e telaio di montaggio da 19"

TS IT, chiuso, per sistema di climatizzazione diretta degli armadi. Equipaggiamento funzionale e premontaggio inclusi. Allestimento interno da 19" con telaio di montaggio da 19", capacità di carico fino a 1500 kg, disponibile in varie misure.

Caratteristiche

Codice prodotto	DK 5516.151
Materiale	Lamiera d'acciaio
	Alluminio
	Angolare dello zoccolo: lamiera d'acciaio
	Flangia dello zoccolo anteriore/posteriore: lamiera d'acciaio
	Tappi di copertura angolari e di accoppiamento: plastica
	Porta trasparente: vetro di sicurezza, spessore 3 mm
Superficie	Telaio dell'armadio: trattamento di fondo ad immersione
	Allestimento interno: trattamento di fondo ad immersione
	Porte, tetto e pareti laterali: trattamento di fondo ad immersione,
	verniciatura a polvere
General colour	RAL 7035
Colore	Telaio e parti metalliche: RAL 7035
	Allestimento interno, zoccolo: RAL 9005

© Rittal 2025 2

Caratteristiche

Parti incluse nella fornitura	Telaio dell'armadio TS 8 con porte, tetto, zoccolo e pareti laterali
Parti incluse nella fornitura	Porta anteriore trasparente con cornice in alluminio, cerniere 180°
	Chiusura anteriore e posteriore: maniglia Comfort predisposta per
	inserti cilindrici e chiusura di sicurezza 3524 E
	Due telai di montaggio da 482,6 mm (19"), anteriore e posteriore,
	regolabili in profondità
	Distanziali, altezza 50 mm, per il sollevamento di una lamiera a
	soffitto attraverso l'apertura del ventilatore, per la ventilazione
	passiva (fornitura sciolta). Non necessario per le versioni senza apertura.
	Accessori di allacciamento per la compensazione del potenziale
	con punto di messa a terra centrale (premontati)
	12 x fastener 19" da 1 HE, contatto elettrico (non montati)
	50 viti torx, conduttive (fornite non montate)
	Cornice di fondo
	Lamiera del fondo modulare montata frontalmente come flangia di copertura
	Sistema zoccolo VX, 100 mm, aerato
	Flange e angolari dello zoccolo, laterali, avvitati
	Flange per zoccolo, anteriori e posteriori, e tappi di copertura
	angolari e di accoppiamento forniti non montati
	Pareti laterali, monopezzo, con serratura
	4 piedini di livellamento M12, incluso adattatore per zoccolo (forniti non montati)
	4 supporti di fissaggio arrivo cavi (testa a martello) per piano di
	montaggio esterno, ideali per armadi profondi (forniti non montati) 10 staffe guidacavi in metallo, 125 x 65 mm (fornite non montate) Pallet IPPC
	Tetto, in più parti, asportabile, con ingresso cavi laterale e feritoia coperta per unità di ventilazione
	Porta posteriore in lamiera d'acciaio, cieca, a due battenti verticali,
	cerniere a 180°
Dimensioni	Larghezza: 800 mm
	Altezza: 2.200 mm
	Profondità: 1.200 mm
Unità di altezza	47 HE
Unità di altezza	47 HE
Altezza incl. zoccolo	2.300 mm

© Rittal 2025 3

Caratteristiche

Spazio libero dal piano da 19", anteriore/posteriore	147 mm / 305 mm
Distanza tra i piani in condizione di pronta consegna	745 mm
Esecuzione per piano/i da 19"	Telaio di montaggio 482,6 mm (19")
Capacità di carico	15.000 N
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	187
Peso lordo	202
EAN	4028177706347
E-Number Sweden	E7239909
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL (listed)
Certificati	Superficie
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità

© Rittal 2025