Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





TX 7888.268 Armadio di rete TX CableNet

Stato: 18/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



TX 7888.268 - Armadio di rete TX CableNet con porta trasparente

Il TX CableNet – mette a disposizione ulteriore spazio evitando il problema dei rack IT inutilmente larghi o profondi. Questo armadio di rete IT è quindi adatto anche per l'uso in ambienti IT più piccoli ed è già predisposto in modo ottimale per allestimenti interni personalizzati.







Caratteristiche

Codice prodotto	TX 7888.268
Esecuzione	1ª generazione
	con porta trasparente
	con pareti laterali
Vantaggi	Guidacavi variabile dei cavi a seconda del punto di instradamento
	Inserimento sicuro dei cavi mantenendo il raggio critico di curvatura
	dei cavi
	Inserimento dei cavi «a cascata»: passaggio facile e sicuro dei cavi attraverso il tetto
	Facilità di accesso: le pareti laterali e le porte si montano e si
	rimuovono facilmente per un rapido accesso all'area interna del
	contenitore
	Accessori compatibili con TS e VX
	Ampia gamma di accessori per l'allestimento interno personalizzato

© Rittal 2025 2

Caratteristiche

Materiale	Contenitore: lamiera d'acciaio
	Porta: lamiera d'acciaio, 1,2 mm
	Parete laterale: lamiera d'acciaio, 1,2 mm
	Profili da 19": lamiera d'acciaio, spessore 2 mm
	Parete laterale: lamiera d'acciaio, 1,2 mm
Superficie	Telaio dell'armadio: trattamento di fondo ad immersione Parti metalliche: trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere
General colour	RAL 7035
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Contenitore con porta trasparente frontale e porta posteriore sul retro
	Telaio dell'armadio con porte e tetto
	Porta d'ispezione anteriore in lamiera d'acciaio, incernierata a 130°
	Porta posteriore in lamiera d'acciaio, cieca, un'anta, cerniere a 130°
	Chiusura anteriore e posteriore: maniglia Design con chiusura di
	sicurezza 3524 E
	Pareti laterali, con serratura, completi di chiusura di sicurezza 3524 E
	Tetto, rimovibile, con inserimento cavi nella parte anteriore e
	posteriore, con apertura/copertara per moduli di ventilazione
	Due profili da 482,6 mm (19"), anteriori e posteriori
	Pallet IPPC
	Profilati portanti 19"
Dimensioni	Larghezza: 600 mm
	Altezza: 2.000 mm
	Profondità: 800 mm
Unità di altezza	42 HE
Distanza tra i piani in condizione di	445 mm
pronta consegna	
Esecuzione	con pareti laterali
D : 1	
Design doors	senza fori di aerazione

© Rittal 2025 3

Caratteristiche

Versione con porta frontale	Porta trasparente, monoblocco con lastra in vetro di sicurezza 3 mm Angolo di apertura della porta max. 105° con armadi in batteria
Capacità di carico	5000 N
Capacità di carico	5.000 N
Nota	Per il montaggio di un modulo di ventilazione è necessario utilizzare i listelli a spazzola per attrezzare le aperture di gestione dei cavi, qualora queste siano utilizzate o qualora i pannelli di copertura siano state rimossi. I listelli a spazzola per la copertura della zona di ingresso cavi sono disponibili separatamente e possono essere ordinate facilmente tramite il nostro programma accessori.
Materiale di base	Lamiera d'acciaio
Confezione	1 pz.
Peso netto	115
Peso lordo	123
Codice tariffa doganale	94032080
EAN	4028177966987
E-Number Sweden	E7238506
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Approvazioni

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

© Rittal 2025