

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TX 5540.220 TX Colocation rack

Stato: 19/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TX 5540.220 - TX Colocation rack

Il mondo dell'IT sta cambiando e la centralizzazione dell'IT in grandi data center è diventata una tendenza a lungo termine. Il TX Colo, perfettamente adatto all'uso in un grande data center, è la nostra risposta. Grazie alla sua configurazione lungimirante, il TX Colo è pronto per l'uso immediato per soddisfare ogni tua applicazione!



Caratteristiche

Codice prodotto	TX 5540.220
Esecuzione	Standard
Descrizione prodotto	I deflettori d'aria integrati e il divisorio d'aria garantiscono un passaggio ottimale dell'aria. Il pannello guidacavi ne consente un semplice passaggio e la maniglia comfort con serratura codificata offre una maggiore protezione dell'accesso. Inoltre, il TX Colo è progettato in modo ottimale per la climatizzazione degli ambienti grazie alle sue porte ventilate.
Materiale	Lamiera d'acciaio
Superficie	Telaio dell'armadio: trattamento di fondo ad immersione Allestimento interno: verniciata Porte, tetto: trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere
General colour	RAL 7035
Colore	Telaio dell'armadio e tetto: RAL 7035 Porta: RAL 7035 Maniglia e cerniere: RAL 9005

Caratteristiche

Parti incluse nella fornitura	<p>Telaio dell'armadio con porte e tetto</p> <p>Porta anteriore in lamiera d'acciaio, aerata, cerniere a 130°</p> <p>Porta posteriore in lamiera d'acciaio, divisa, ventilata, cerniere a 130°</p> <p>Serratura, anteriore e posteriore: maniglia comfort VX con codice numerico</p> <p>Tetto con ingresso cavi su tutta la profondità dell'armadio, a sinistra e a destra</p> <p>Pannello divisorio, montato sul lato sinistro dell'armadio</p> <p>Pannello guidacavi per cavi da 150 mm, montato sul retro, lato destro dell'armadio</p> <p>10 x dadi imperdibili con viti (in dotazione)</p> <p>Accessorio per la messa a terra (fornito non montato)</p> <p>Profili portanti 19"</p> <p>Deflettore aria</p> <p>Kit di unione (fornito non montato)</p>
Spessore porta	1,2 mm
Dimensioni	<p>Larghezza: 600 mm</p> <p>Altezza: 2.200 mm</p> <p>Profondità: 1.200 mm</p>
Unità di altezza	47 HE
Distanza tra i piani in condizione di pronta consegna	745 mm
Distance between mounting levels min	115 mm
Distance between mounting levels max	341 mm
Sistema di fissaggio 19"	Armadio di 600 mm di larghezza con staffa di montaggio avvitata al telaio nella parte superiore e inferiore
Esecuzione	Standard
Variante per tetto	Tetto con ingresso cavi su tutta la profondità dell'armadio, a sinistra e a destra
Design doors	Porte con fori di aerazione

Caratteristiche

Versione con porta posteriore	Porta in lamiera d'acciaio, aerata in due parti Superficie in lamiera traforata circa 78 %
Versione con porta frontale	Porta in lamiera d'acciaio, aerata Porta aerata con cornice in lamiera di alluminio e acciaio Monopezzo Superficie in lamiera traforata circa 78 %
Variante fondo	aperto
Esecuzione Posizione Profili	piano da 19" anteriore e posteriore
Capacità di carico	15.000 N
Nota	L'angolo di apertura della porta può variare in funzione del tipo e del luogo di installazione
Confezione	1 pz.
Peso netto	106
Peso lordo	116
Codice tariffa doganale	94032080
EAN	4028177971608
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK
-------------	---