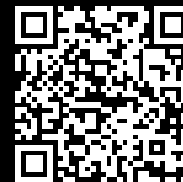


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TX 7888.040

Armadio di rete TX CableNet

Stato: 26/05/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TX 7888.040 - Armadio di rete TX CableNet con porta trasparente

Armadio di rete IT, premontato con porta trasparente, profili da 19", pareti laterali e zoccolo.



Caratteristiche

Codice prodotto	TX 7888.040
Esecuzione	1 ^a generazione con porta trasparente con pareti laterali
Vantaggi	<p>Guidacavi variabile dei cavi a seconda del punto di instradamento</p> <p>Inserimento sicuro dei cavi mantenendo il raggio critico di curvatura dei cavi</p> <p>Inserimento dei cavi «a cascata»: passaggio facile e sicuro dei cavi attraverso il tetto</p> <p>Facilità di accesso: le pareti laterali e le porte si montano e si rimuovono facilmente per un rapido accesso all'area interna del contenitore</p> <p>Lamiera del tetto, singola, chiusa, avvitata, incl. feritoia coperta nella terza sezione posteriore per l'inserimento di una unità di ventilazione forzata</p> <p>Per favorire la ventilazione passiva, la lamiera del tetto può essere sollevata, a scelta, mediante distanziali</p> <p>Lamiera del tetto, con feritoia coperta per l'inserimento di una unità di ventilazione forzata</p> <p>Accessori compatibili con TS e VX</p> <p>Ampia gamma di accessori per l'allestimento interno personalizzato</p>

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 Contenitore: lamiera d'acciaio Porta trasparente: vetro di sicurezza, spessore 3 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 Telaio del contenitore, tetto e porte, maniglie incluse: RAL 7035 Allestimento interno: RAL 9005

Caratteristiche

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, pezzo singolo, cieco, avvitato con feritoia e coperta per moduli di ventilazione Tetto, saldato, con inserimento cavi nella parte laterale, con apertura/copertura per moduli di ventilazione Messa a terra del telaio secondo EN 60 950 Due profili da 482,6 mm (19"), anteriori e posteriori Sistema zoccolo VX, 100 mm, premontato 4 piedini di livellamento M12, incluso adattatore per zoccolo (forniti non montati) Flange per zoccolo, aerate (fornite non montate) 4 distanziali, 20 mm, per innalzare la lamiera di copertura (forniti non montati) Kit spazzole per l'entrata cavi nel tetto (fornite non montate) 10 staffe guidacavi in metallo, 125 x 65 mm (fornite non montate) Fastener 24 x 19", 1 HE, contatto elettrico (non montato) 50 viti torx, conduttive (fornite non montate) 4 guide di raccolta cavi nella profondità dell'armadio per mezzo di fascette reggicavi (fornite non montate) Pallet IPPC Profilati portanti 19"
Dimensioni	Larghezza: 800 mm Altezza: 1.200 mm Profondità: 800 mm
Unità di altezza	24 HE
Unità di altezza	24 HE
Altezza zoccolo	100 mm
Altezza incl. zoccolo	1.300 mm
Distanza tra i piani in condizione di pronta consegna	445 mm

Caratteristiche

Esecuzione	Premontato con pareti laterali
Variante per tetto	Tetto, pezzo singolo, avvitato con feritoia e coperta per moduli di ventilazione
Versione con porta posteriore	Porta posteriore in lamiera d'acciaio, cieca, un'anta, cerniere a 130°
Versione con porta frontale	Porta d'ispezione anteriore in lamiera d'acciaio, incernierata a 130°
Esecuzione per piano/i da 19"	piano da 19" anteriore e posteriore
Esecuzione Posizione Profili	Due profili da 482,6 mm (19"), anteriori e posteriori
Capacità di carico	5000 N
Nota	<p>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.</p> <p>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.</p>
Materiale di base	Lamiera d'acciaio
Confezione	1 pz.
Peso netto	102 kg
Peso lordo	107,5 kg
Codice tariffa doganale	94032080
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Descrizione prodotto	Armadio di rete TX CableNet premontato, con porta frontale comprensiva di maniglia design, porta posteriore in lamiera d'acciaio, pareti laterali e zoccolo, componenti per il passaggio dei cavi, LAP: 800x1200+100x800 mm, 24 HE

Approvazioni

Approvazioni

UL + C-UL (listed)