

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TX 7888.721

## Armadio di rete TX CableNet

Stato: 25/06/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TX 7888.721 - 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 7888.721
Esecuzione	2 <sup>a</sup> generazione scomponibile con porta trasparente con pareti laterali Con tetto
Descrizione prodotto	Soluzione rack IT ottimale per l'installazione in spazi ristretti, soffitti con altezza ridotta o locali di difficile accesso. Nessuna dissipazione di potenza a causa di unità rack non utilizzate; ideale per allestimenti realizzati esclusivamente con componenti elettronici di piccole dimensioni.

# Caratteristiche

Vantaggi	<p>Nuovo tetto ottimizzato per massimizzare lo spazio di cablaggio degli armadi con possibilità di integrazione opzionale di un modulo di ventilazione</p> <p>Struttura del telaio ottimizzata, in versione smontabile, per allestimenti personalizzati e smontaggio opzionale quando necessario.</p> <p>Pareti laterali avvitate per un accesso rapido</p> <p>Profili 19", regolabili in larghezza e profondità e con possibilità di allestimento interno asimmetrico</p> <p>Scomponibili in più parti</p>
Materiale	<p>Contenitore: lamiera d'acciaio</p> <p>Porta: lamiera d'acciaio, 1,2 mm</p> <p>Parete laterale: lamiera d'acciaio, 1,2 mm</p> <p>Profili da 19": lamiera d'acciaio, spessore 2 mm</p> <p>Parete laterale: lamiera d'acciaio, 1,2 mm</p>
Superficie	<p>Telaio dell'armadio: trattamento di fondo ad immersione</p> <p>Parti metalliche: trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere</p>
General colour	RAL 7035
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	<p>Contenitore con porta trasparente frontale e porta posteriore sul retro</p> <p>Struttura dell'armadio smontabile, con montanti 19" fronte e retro</p> <p>Pareti laterali</p> <p>Lamiera del tetto avvitata, con passacavi laterali nascosti su tutta la profondità e apertura centrale coperta predisposta per l'inserimento facilitato di un modulo di ventilazione.</p>
Dimensioni	<p>Larghezza: 800 mm</p> <p>Altezza: 2.000 mm</p> <p>Profondità: 1.000 mm</p>
Unità di altezza	42 HE
Distanza tra i piani in condizione di pronta consegna	645 mm
Sistema di fissaggio 19"	scomponibile
Esecuzione	con pareti laterali

# Caratteristiche

Versione con porta posteriore	Porta in lamiera d'acciaio, pezzo singolo, chiusa
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 (statico)	500 kg
Grado di protezione IP secondo EN 60 529	IP 20
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	123,5 kg
Peso lordo	133,5 kg
Codice tariffa doganale	94039910
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Descrizione prodotto	TX CableNet, con porta trasparente, con lamiera del tetto, pareti laterali, profili 19", contenitore smontabile, LxAxP: 800x2000x800 mm, RAL 7035

# Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL (listed)
--------------	--------------------

# Approvazioni

---

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità