

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5514.151

Armadi di rete/server TS IT

Stato: 31/01/2026 (Fonte: ittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5514.151 - 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 5514.151
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

Caratteristiche

Parti incluse nella fornitura	Telaio dell'armadio TS 8 con porte, tetto, zoccolo e pareti laterali 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, conduttrive (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: 1.000 mm
Unità di altezza	47 HE
Unità di altezza	47 HE
Altezza incl. zoccolo	2.300 mm

Caratteristiche

Spazio libero dal piano da 19", anteriore/posteriore	87 mm / 165 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	177
Peso lordo	186.5
EAN	4028177706279
E-Number Sweden	E7239908
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Approvazioni

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