

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5505.151

Armadi di rete/server TS IT

Stato: 21/06/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5505.151 - 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 5505.151 |
| 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 | <p>Telaio dell'armadio TS 8 con porte, tetto, zoccolo e pareti laterali</p> <p>Porta anteriore trasparente con cornice in alluminio, cerniere 180°</p> <p>Chiusura anteriore e posteriore: maniglia Comfort predisposta per inserti cilindrici e chiusura di sicurezza 3524 E</p> <p>Due telai di montaggio da 482,6 mm (19"), anteriore e posteriore, regolabili in profondità</p> <p>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.</p> <p>Accessori di allacciamento per la compensazione del potenziale con punto di messa a terra centrale (premontati)</p> <p>12 x fastener 19" da 1 HE, contatto elettrico (non montati)</p> <p>50 viti torx, conduttive (fornite non montate)</p> <p>Cornice di fondo</p> <p>Lamiera del fondo modulare montata frontalmente come flangia di copertura</p> <p>Sistema zoccolo VX, 100 mm, aerato</p> <p>Flange e angolari dello zoccolo, laterali, avvitati</p> <p>Flange per zoccolo, anteriori e posteriori, e tappi di copertura angolari e di accoppiamento forniti non montati</p> <p>Pareti laterali, monopezzo, con serratura</p> <p>4 piedini di livellamento M12, incluso adattatore per zoccolo (forniti non montati)</p> <p>4 supporti di fissaggio arrivo cavi (testa a martello) per piano di montaggio esterno, ideali per armadi profondi (forniti non montati)</p> <p>10 staffe guidacavi in metallo, 125 x 65 mm (fornite non montate)</p> <p>Pallet IPPC</p> <p>Tetto, in più parti, asportabile, con ingresso cavi laterale e feritoia coperta per unità di ventilazione</p> <p>Porta posteriore in lamiera d'acciaio, cieca, a due battenti verticali, cerniere a 180°</p> |
| Dimensioni | <p>Larghezza: 800 mm</p> <p>Altezza: 1.800 mm</p> <p>Profondità: 800 mm</p> |
| Unità di altezza | 38 HE |
| Unità di altezza | 38 HE |
| Altezza incl. zoccolo | 1.900 mm |

Caratteristiche

| | |
|---|---|
| Spazio libero dal piano da 19", anteriore/posteriore | 147 mm / 105 mm |
| Distanza tra i piani in condizione di pronta consegna | 545 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 | 145 kg |
| Peso lordo | 152,4 kg |
| Codice tariffa doganale | 94032080 |
| ETIM 9 | EC002499 |
| ECLASS 8.0 | 27180207 |
| Descrizione prodotto | TS IT, telaio di montaggio 19", porta trasparente, LxAxP 800 x 1800 x 800 mm, 38 HE, premontato |

Approvazioni

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