

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5526.151

Armadi di rete/server TS IT

Stato: 1/09/2024 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5526.151 - 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

Nr. d'ord.	DK 5526.151
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
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, rimovibile, per l'entrata cavi sul retro, orizzontale e con feritoia coperta per unità di ventilazione</p> <p>Porta in lamiera d'acciaio posteriore, cerniere a 180°</p>
Dimensioni	<p>Larghezza: 600 mm</p> <p>Altezza: 1.200 mm</p> <p>Profondità: 600 mm</p>
Unità di altezza	24 HE
Unità di altezza	24 HE
Altezza incl. zoccolo	1.300 mm
Spazio libero dal piano da 19", anteriore/posteriore	84 mm / 168 mm

Caratteristiche

Distanza tra i piani in condizione di pronta consegna	345 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/Conf.	91,5 kg
EAN	4028177706378
E-Number Sweden	E7239890
ETIM 7.0	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Approvazioni

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