



Rack 10" 6+2U 350x300 mm

Progettato per alloggiare dispositivi o come punto di interconnessione di rete, in modo che siano protetti da una struttura sicura (acciaio) e sotto chiave. Dispone di un accesso superiore e uno inferiore per il passaggio dei cavi e di laterali rimovibili per facilitare il lavoro nel rack.

La capacità totale è di 8U, cioè 6 con 2U aggiuntive nella parte superiore e inferiore. Inoltre, è dotato di 1 ripiano per il collocamento delle periferiche e di 1 pannello per alloggiare fino a 12 connessioni. Il pannello incluso consente l'inserimento di connettori RJ45 femmina per cavi dati, adattatori "F" femmina - "F" femmina per cavo coassiale (art. 546620) e moduli keystone per fibra ottica (art. 233230 e 233231).

Art.	533104
Art. Logico	MSR106M
EAN13	8424450297537

Altre caratteristiche

Metodo di fornitura	Smontato
Profondità	300mm
Altezza (U)	6+2U
Porte forate	

Dati fisici

Peso netto	8.400,00 g
Volume lordo	46,29 dm ³
Peso lordo	8.500,00 g
Larghezza	350,00 mm
Altezza	372,00 mm

Imballo		Profondità	300,00 mm
Scatola	1 pz.	Peso del prodotto principale	8.400,00 g

Si distingue per

- Ottimizzazione dello spazio: fino al 60% di volume in meno rispetto a un rack da 19" con la stessa capacità in U
- Alta resistenza e durata nel tempo: costruito in acciaio
- Sicurezza: porta frontale incernierata con vetro temperato e serratura
- Facilità di passaggio dei cavi: aperture superiori e inferiori con coperture rimovibili e scorrevoli per il passaggio dei cavi
- Gran facilità d'installazione ed utilizzo: porta frontale reversibile ed asportabile con estremità flessibile e porte laterali reclinabili mediante cardine
- Installazione di diversi tipi di pannelli o attrezzature: i profili laterali son regolabili in profondità
- Dotati di 1 ripiano per rack e 1 pannello per un massimo di 12 connessioni all'interno
- Facile da montare: include una piastra a L per il montaggio a parete
- Piastra indipendente dal rack: consente di segnare i punti di foratura sulla parete, avviarla e quindi installare il rack sopra di essa
- Sicurezza elettrica: ogni porta e ogni pannello rimovibile è dotato di una vite (morsetto) di messa a terra per garantire un corretto collegamento a terra
- Ventilazione naturale con possibilità di ventilazione forzata
- Possibilità d'incorporare il kit di ventilazione 120x120mm richiesto per l'installazione al suo interno di attrezzature attive come le centrali di testa
- Serigrafia laser: identificazione numerica di ogni "U"
- Colore nero (RAL 9004)

Caratteristiche tecniche : Ref. 533104

Distanza tra i montanti	in	10
Altezza	mm	372
Larghezza	mm	350
Profondità	mm	300
Numero di unità rack (U)		6
Materiale		Acciaio
Spessore guida rack	mm	1,5
Colore		Nero
Finitura superficie		Polvere elettrostatica
Numero di porte		1
Materiale della porta anteriore		Vetro temperato
Porta posteriore		No
Laterali rimovibili		Si
Tipo di installazione		Parete / Terra
Tipo della guida profilata		Forma a L
Messa a terra		Si
Indice di protezione (IP)		20