



Pannello per Rack 19" 1U, con 24 connettori "RJ45" Cat 6A FTP Femmina

Set composto da un pannello e 24 connettori RJ45 femmina, per l'installazione in un rack da 19" (1U) e l'interconnessione del cablaggio.

Permette di avere una distribuzione fissa dei dati e di sostituire il segnale con una semplice riconnessione sul pannello.

Incluye un soporte para los cables que reduce la tracción que su peso ejerce sobre los conectores, así como la probabilidad de desconexión al manipularlos.

Questa staffa offre un'ulteriore sicurezza lasciando i connettori a filo del pannello, proteggendoli dagli urti.

Offre versatilità, in quanto può essere utilizzata solo con i connettori richiesti o con altre connessioni.

È compatibile con altri tipi di adattatori, ad esempio per cavi coassiali (rif. 546620) e con i moduli keystone per fibre ottiche (rif. 233230 e 233231).

Inoltre, il collegamento a terra può essere effettuato in qualsiasi punto della struttura metallica.

Art.	533188
Art. Logico	UFBCAT6AB-S
EAN13	8424450321560

Imballo

Scatola 1 pz.

Dati fisici

Peso netto 1.120,00 g

Volume lordo 3,25 dm³

Peso lordo 1.310,00 g

Larghezza 483,00 mm

Altezza 44,00 mm

Profondità 92,00 mm

Peso del prodotto principale 640,00 g

Si distingue per

- Sebbene siano inclusi i connettori RJ45, le connessioni possono essere utilizzate anche per adattatori coassiali, keystone o lasciate vuote
- Identificazione di ogni connettore tramite numerazione incisa al laser
- Include aree vuote per annotazioni
- Il vassoio assicura un raggio di curvatura del cavo adeguato, senza il quale potrebbero verificarsi guasti e problemi alla connessione
- Per evitare danni, la messa a terra (inclusa) può essere effettuata in qualsiasi punto della struttura metallica, il che offre un'efficacia del 100% in quanto ha una presa a doppio pannello senza rivestimento di vernice
- Progettato per occupare 1U
- Include 4 viti, 4 dadi, 4 rondelle, 2 fascette in velcro e 24 fascette per cavi per l'installazione a rack da 19"
- Colore nero (RAL 9005)

Scopri

Che cos'è l' RJ45?

L' RJ45 è un connettore comunemente usato per le reti di cablaggio strutturato. Equipaggiato con 8 piedini di collegamento, è valido per i cavi di dati (8 fili), e cavi telefonici (2 fili). E 'utilizzato solitamente in reti con gli standard TIA / EIA-568-B.

Caratteristiche tecniche : Ref. 533188

Numero di unità rack (U)		1
Distanza tra i montanti	in	19
Tipo di connettori		Dati
Numero di connettori		24
Messa a terra		Si
Materiale		Acciaio
Spessore	mm	1,5
Colore		Nero