



Pannello per Rack 19" 1U, con capacità fino a 2x7 adattatori "F"

Progettato per alloggiare fino a 2x7 unità di adattatori coassiali "F" femmina - "F" femmina (art. 417302), può essere utilizzato come punto di unione (patch pannello coassiale). Il suo utilizzo consente ad una rete di distribuzione fissa di poter gestire diversi segnali tramite una semplice connessione.

Art. 533153

Art. Logico UFB14F

EAN13 8424450192283

Imballo

Scatola 1 pz.

Dati fisici

Peso netto 197,00 g

Peso lordo 228,00 g

Larghezza 483,00 mm

Altezza 44,00 mm

Profondità 10,00 mm

Peso del prodotto principale 197,00 g

Si distingue per

- Resistente: costruito in acciaio e con rivestimento realizzato con resine di poliestere e pigmenti di piombo
- Identificazione di ogni connettore tramite numerazione incisa a laser (1...24)

- Progettato per occupare 1U
- Include viti e dadi per la sua installazione al rack de 19"
- Colore nero (RAL 9005)

Caratteristiche tecniche : Ref. 533153

| | | |
|--------------------------|----|-----------|
| Numero di unità rack (U) | | 1 |
| Distanza tra i montanti | in | 19 |
| Tipo di connettori | | RF |
| Numero di connettori | | 14 |
| Materiale | | Alluminio |
| Colore | | Nero |