



## Pannello per Rack 10" 1U, con capacità fino a 12 adattatori "RJ45"

Progettato per alloggiare fino a 12 connettori RJ45 femmina, consente di essere utilizzato come punto di unione (pannello dei dati). Il suo utilizzo, consente ad una rete di distribuzione dati fissa, di poter sostituire il segnale che ha, con una semplice connessione al pannello.

Compatibilità con connettori RJ45 femmina, con adattatori per cavo coassiale (art. 546620) e anche con moduli keystone per fibra ottica (Art. 233230 et 233231).

<b>Art.</b>	533192
<b>Art. Logico</b>	UFB1012RJ
<b>EAN13</b>	8424450316429

### Imballo

<b>Scatola</b>	1 pz.
----------------	-------

### Dati fisici

<b>Peso netto</b>	94,00 g
<b>Peso lordo</b>	111,00 g
<b>Larghezza</b>	256,00 mm
<b>Altezza</b>	45,00 mm
<b>Profondità</b>	10,00 mm
<b>Peso del prodotto principale</b>	51,00 g

### Si distingue per

- Resistente: costruito in acciaio
- Identificazione di ogni connettore tramite numerazione incisa a laser (1...12)
- Progettato per occupare 1U
- Include viti e dadi per la sua installazione al rack de 10"
- Colore nero (RAL 9004)

**Caratteristiche tecniche : Ref. 533192**

Numero di unità rack (U)		1
Distanza tra i montanti	in	10
Tipo di connettori		Dati
Numero di connettori		12
Messa a terra		No
Materiale		Acciaio
Spessore	mm	1,5
Colore		Nero