



## Pannello patch per Rack 19" 1U, con 24 connettori "RJ45" UTP Cat 6 femmina

Progettato come 1U, contiene 24 connettori femmina RJ45 Cat 6 UTP per la trasmissione dati con standard Gigabit Ethernet. Permette di avere una rete di distribuzione fissa sulla quale è possibile cambiare il segnale solo attraverso una riconnessione sul pannello.

---

<b>Art.</b>	533180
<b>Art. Logico</b>	UAF24UTP6
<b>EAN13</b>	8424450238240

---

### Imballo

---

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

---

### Dati fisici

---

<b>Peso netto</b>	806,00 g
<b>Peso lordo</b>	928,00 g
<b>Larghezza</b>	483,00 mm
<b>Altezza</b>	44,00 mm
<b>Profondità</b>	92,00 mm
<b>Peso del prodotto principale</b>	806,00 g

---

### Si distingue per

---

- Pannello resistente: realizzato in lega di zinco pressofusa ad alta resistenza

- Etichettatura delle porte inclusa
- Connettori riutilizzabili che ne consentono la connettorizzazione in diverse occasioni senza deteriorarsi o perdere funzionalità
- Colore nero (RAL 9005)
- Progettato come 1U
- Tabella dei collegamenti (T568A o T568B) sul pannello
- Include 4 viti e 4 dadi per l'installazione in un rack da 19"
- Include 2 flange in velcro e 8 fascette in plastica, per fissare e organizzare i cavi

## Caratteristiche tecniche : Ref. 533180

Numero di unità rack (U)		1
Distanza tra i montanti	in	19
Numero di connettori		24
Tipo di connettore dati		RJ45
Schermatura del connettore		No
Categoria		Cat 6
Tipo di connessione		110
Resistenza di contatto	mΩ	< 100
Resistenza di isolamento	MΩ	500
Perdite di ritorno (typ.)	dB	5,8
Larghezza	mm	483
Altezza	mm	44
Profondità	mm	95
Colore		Nero