

## PROLUNGA TELEFONO MT.5 20200

info@elettronicadefilippo.it

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462

20200

7426829273235

Generica



### DESCRIZIONE

Prolunga telefonica universale, mt. 5.

Una prolunga telefonica è un cavo che estende la lunghezza di un cavo telefonico standard, consentendo così di posizionare il telefono o il dispositivo telefonico a una maggiore distanza dalla presa telefonica principale. Questo può essere utile in situazioni in cui la presa telefonica è lontana dal luogo in cui si desidera utilizzare il telefono o il dispositivo.

Le prolunghie telefoniche sono generalmente costituite da un cavo con connettori RJ11 alle estremità. L' RJ11 è un tipo di connettore standard utilizzato per collegare telefoni e altri dispositivi telefonici a prese telefoniche. Assicurati di utilizzare una prolunga telefonica di qualità per evitare perdita di segnale o interferenze.

Quando si utilizza una prolunga telefonica, è importante considerare la lunghezza complessiva del cavo, poiché cavi molto lunghi potrebbero causare una riduzione della qualità del segnale. Inoltre, evita di passare il cavo vicino a fonti di interferenze elettroniche che potrebbero influire sulla qualità della chiamata. Ricorda che con l'avvento delle tecnologie senza fili, come il Wi-Fi e i telefoni cellulari, l'uso delle prolunghie telefoniche è diminuito, ma possono ancora essere utili in determinate situazioni.

### DESCRIZIONE

Prolunga telefonica universale, mt. 5.

Una prolunga telefonica è un cavo che estende la lunghezza di un cavo telefonico standard, consentendo così di posizionare il telefono o il dispositivo telefonico a una maggiore distanza dalla presa telefonica principale. Questo può essere utile in situazioni in cui la presa telefonica è lontana dal luogo in cui si desidera utilizzare il telefono o il dispositivo.

Le prolunghie telefoniche sono generalmente costituite da un cavo con connettori RJ11 alle estremità. L' RJ11 è un tipo di connettore standard utilizzato per collegare telefoni e altri dispositivi telefonici a prese telefoniche. Assicurati di utilizzare una prolunga telefonica di qualità per evitare perdita di segnale o interferenze.

Quando si utilizza una prolunga telefonica, è importante considerare la lunghezza complessiva del cavo, poiché cavi molto lunghi potrebbero causare una riduzione della qualità del segnale. Inoltre, evita di passare il cavo vicino a fonti di interferenze elettroniche che potrebbero influire sulla qualità della chiamata.

Ricorda che con l'avvento delle tecnologie senza fili, come il Wi-Fi e i telefoni cellulari, l'uso delle prolunghie telefoniche è diminuito, ma possono ancora essere utili in determinate situazioni.