

## Cavo da prolunga ad alte prestazioni - categoria 6 UTP - 2 metri (6 piedi e mezzo) - A3L980b02M-REDS

In che modo un cavo da prolunga di Cat 6 può influire sulla rete? È la stessa situazione di quando si sostituisce un tubo intasato e il flusso del liquido aumenta, il trasferimento è più scorrevole, e il sistema viene migliorato. Il cavo da prolunga RJ45 ad alte prestazioni di Categoria 6 UTP rappresenta il miglioramento perfetto del comportamento del sistema. Utilizzato per sostituire un qualsiasi cavo di Cat 5 che non riesca a sostenere una rete Ethernet 100 o Gigabit in Base-T. Con spinotti RJ45 maschio a maschio e un profilo pressofuso anti-sforzi e senza sporgenze.



### Caratteristiche del prodotto:

- Perfetto in congiunzione alle reti Ethernet 100 in Base-T e a quelle Gigabit.
- Connettori placcati oro a 50 micron per assicurare una trasmissione pulita e chiara.
- La pressofusione anti-sforzo protegge l'estremità RJ45 da danni durante l'installazione.
- Capace di migliorare del 40% le perdite di ritorno nella rete corrente.
- Supportato da una garanzia a vita Belkin.
- Supera le esigenze delle prestazioni della Categoria 6.
- Collaudato con PowerSum.
- Una barra interna di carico assicura un accurato posizionamento delle coppie e una consistente elevata prestazione.

Belkin Ltd  
Rushden  
Regno Unito

Belkin BV  
Schiphol-Rijk  
Paesi Bassi

Belkin GmbH  
Munich  
Germania

Belkin SAS  
Billancourt  
Francia

Belkin Nordic  
Stockholm  
Svezia