

## Cavo con connettore impermeabile - IP68 - M12 - Maschio - Femmina 4x0,75mm<sup>2</sup> - ø15mm



**Codice prodotto:**

Riferimento: 42114

### Specifiche tecniche:

REFERENZA: 42114  
Multitensione: 12V -24V (Max.60V)  
Materiale da costruzione: PVC  
Base lampadina: Conexión M12  
Certificati: CE - ROHS  
Protezione IP: IP68  
Dimensioni (mm): Ø15mm - 1M  
Ulteriori informazioni: Cable section limit: 4X0.3mm2  
Garanzia - Anno: 3

### Breve descrizione del prodotto:

Questo cavo da 1 metro con connettori stagni maschio-femmina M12 IP68 è la soluzione perfetta per garantire una connessione sicura e affidabile in ambienti avversi. Con una sezione di 4x0,75mm<sup>2</sup> e un diametro di ø15mm, offre un'alta resistenza elettrica e meccanica. Il suo grado di protezione IP68 consente l'utilizzo in ambienti umidi e polverosi, garantendo un funzionamento affidabile anche nelle condizioni più esigenti. Con una capacità massima di 1.000V, questo cavo è ideale per una vasta gamma di applicazioni industriali.

### Descrizione del prodotto:

Cavo connettore stagnato IP68 - M12 - Maschio - Femmina

Il cavo connettore stagnato IP68-M12 da 1 metro è progettato per resistere ad ambienti umidi e polverosi grazie al suo grado di protezione IP68. Questa protezione garantisce che il cavo sia completamente sigillato e protetto dall'ingresso di acqua e polvere, il che lo rende ideale per l'uso in ambienti esterni o industriali.

Ha la connessione M12, il che significa che si connette in modo sicuro e affidabile senza rischio di disconnessione accidentale. La connessione maschio-femmina a quattro poli è in grado di sopportare correnti fino a 1.000 V, garantendo una trasmissione sicura dell'energia elettrica attraverso il cavo.

Il cavo viene fornito in una lunghezza standard di 1 metro ed è composto da 4 conduttori da 0,75 mm<sup>2</sup>, il che lo rende adatto per una vasta gamma di applicazioni. Il connettore M12 stagnato IP68 garantisce che la connessione sia sicura ed ermetica, evitando qualsiasi rischio di cortocircuito o guasto nella connessione.

I vantaggi del cavo con connettori stagni M8 IP68 sono i seguenti:

1. Connessione sicura e resistente all'acqua: i connettori stagni M12 IP68 garantiscono una connessione sicura ed ermetica, evitando qualsiasi rischio di cortocircuito o guasto nella connessione a causa di umidità o acqua.
2. Facilità di installazione: i connettori maschio-femmina consentono una connessione rapida e facile, risparmiando tempo ed energia nell'installazione.
3. Resistenza e durata: il cavo è realizzato con materiali di alta qualità, il che gli conferisce una grande resistenza e durata alle condizioni avverse, come umidità, calore e agenti chimici.
4. Versatilità: il cavo connettore da 1 metro con connettore stagnato IP68-M12-Maschio-Femmina 4x0,75mm<sup>2</sup>-ø15mm 1.000V massimo è un prodotto molto versatile che può essere utilizzato in una vasta gamma di applicazioni industriali. La sua resistenza e durata lo rendono adatto all'uso in ambienti esigenti, e la sua connessione sicura e affidabile lo rende ideale per l'uso in sistemi di controllo e automazione.

Applicazioni del cavo connettore stagna IP68 - M12 - Maschio - Femmina

- Automazione industriale: Questo cavo è adatto per l'uso in sistemi di controllo e automazione industriale, poiché la sua connessione sicura e affidabile garantisce una trasmissione stabile di dati ed energia.
- Apparecchiature elettriche: Questo cavo può essere utilizzato per l'alimentazione di apparecchiature elettriche in ambienti industriali, come motori elettrici, sensori, attuatori, valvole e altri dispositivi.
- Illuminazione esterna: Grazie al suo grado di protezione IP68, questo cavo è ideale per l'uso in illuminazione esterna, come lampioni, proiettori e altri sistemi di illuminazione all'esterno.
- Sensori di temperatura e umidità: Questo cavo può essere utilizzato per la connessione di sensori di temperatura e umidità in ambienti umidi e polverosi.
- Sistemi di comunicazione: Il cavo connettore può essere utilizzato per la connessione di sistemi di comunicazione, come telecamere di sicurezza, sistemi di intercomunicazione e altri sistemi di trasmissione di dati e voce.

In sintesi, il cavo connettore stagna IP68 - M12 - Maschio - Femmina 4x0,75mm<sup>2</sup> - ø15mm 1.000v massimo di 1 metro è un prodotto versatile che può essere utilizzato in una vasta gamma di applicazioni industriali, tra cui l'automazione industriale, le apparecchiature elettriche, l'illuminazione esterna, i sensori di temperatura e umidità e i sistemi di comunicazione. Il suo grado di protezione IP68, la connessione sicura e affidabile, la resistenza e la durabilità lo rendono adatto per l'uso in ambienti industriali esigenti.

Presso FactorLED garantiamo che i nostri prodotti hanno la garanzia di QUALITÀ e offriamo tutti gli elementi necessari per la DISTRIBUZIONE, l'IMPORTAZIONE o la VENDITA ALL'INGROSSO, compresa la scheda tecnica di ogni prodotto LED.

## Immagine aggiuntive:

