

## Caratteristica del prodotto

Questo [Cavo per elettrodo LEMO maschio a 4 pin in metallo da 3x2,0 mm](#) è progettato per ambienti clinici e di dispositivi medici esigenti. Il robusto connettore LEMO in metallo garantisce un accoppiamento meccanico sicuro e una lunga durata. Il cavo singolo si divide in tre conduttori di elettrodi isolati individualmente che accettano elettrodi pin da 2,0 mm o guaine a scatto per un rapido fissaggio al paziente.

Progettato da un produttore OEM con attività di ricerca e sviluppo dedicata, il cavo offre una trasmissione del segnale a basso rumore (scelte selezionate di schermatura e conduttore), un affidabile pressacavo meccanico e la tracciabilità della produzione richiesta dai produttori di dispositivi medici. Gli usi tipici includono ECG a 3 derivazioni, derivazioni telemetriche, monitor pazienti, array di elettrodi per fisioterapia e apparecchiature diagnostiche cliniche.

Offriamo personalizzazione in fabbrica: cambiamo il materiale della guaina in silicone per una flessibilità superiore, selezioniamo TPU per la resistenza all'abrasione, regoliamo la placcatura del conduttore, modifichiamo l'assegnazione dei pin o aggiungiamo sovrastampaggio ed etichettatura per semplicità di integrazione.

---

## Caratteristiche e vantaggi

- **Costruzione di livello medico:** La produzione certificata ISO13485 garantisce la tracciabilità normativa.
  - **Metallo robusto [Connettore LEMO](#):** lunga durata, cicli di accoppiamento elevati, blocco sicuro.
  - **Design silenzioso:** schermatura intrecciata lamina opzionale per una qualità del segnale superiore.
  - **Personalizzabile:** lunghezze, materiali, codifica colore, piedinatura e imballaggio per adattarsi al tuo sistema.
  - **Supporto OEM e ricerca e sviluppo:** forniamo piedinature personalizzate, consulenza sulla mitigazione EMC ed esecuzioni di prototipi/campioni.
  - **Test di qualità:** Prove di continuità e isolamento al 100%; rapporti di ispezione della produzione disponibili.
-

## Personalizzazione e ordinazione

- **Campioni:** Disponibile per la valutazione: confermare la variante del connettore, la lunghezza desiderata e l'assegnazione dei pin.
- **MOQ:** Contatta per i prezzi (supportiamo piccole serie pilota e produzione in volume).
- **Tempi di consegna:** Dipende dalla personalizzazione: campioni generalmente disponibili in tempi brevi; tempi di produzione di massa indicati per ordine.
- **Imballaggio:** Confezione sfusa, confezionata singolarmente o sterile (opzioni di sterilizzazione disponibili su richiesta).



Questo Cavo a scatto da 4,0 mm è appositamente progettato per il monitoraggio ECG, unità TENS, stimolatori EMS e apparecchiature per fisioterapia. Dotato di un resistore integrato per una migliore stabilità del segnale, un isolamento durevole in TPU/PVC di grado medico e cavi morbidi e flessibili, garantisce sia il comfort del paziente che prestazioni affidabili.



## **Perché sceglierci come produttore di cavi?**

- **Qualità certificata:** Stabilimento certificato ISO 13485 e ISO 9001
- **Servizio OEM e ODM:** Connettori, lunghezza del cavo e design completamente personalizzabili
- **Supporto tecnico:** Forte capacità di ricerca e sviluppo per supportare lo sviluppo di nuovi prodotti
- **Forza manifatturiera:** Oltre 10 anni di esperienza nella produzione di cavi

## Introduzione dell'azienda



**3000 M<sup>2</sup>**

**Factory  
space with  
10years of  
production  
experience**

**100+**

**Employees**

**OEM/ODM**

**Support  
customized**

**IOS13485**

**Certified  
Medical  
Accessory  
Manufacturer**

## Domande frequenti

### **Q1: Posso iniziare un ordine di campione prima di ordinarne altri?**

R: Certo, Goochain fornisce campioni gratuiti se disponiamo di stock, al campione personalizzato dovrebbero essere addebitati alcuni costi di installazione. Ti ringraziamo per ordinare un campione da noi per verificare la nostra qualità.

### **Q2: Quali metodi di pagamento accettate?**

A: Garanzia commerciale Alibaba, PayPal, T/T, bonifico bancario, Western Union e L/C

**Q3: Come si comporta la vostra fabbrica per quanto riguarda il controllo di qualità?**

R: La qualità è una priorità. Il dipartimento di controllo qualità con uno specialista professionale in garanzia della qualità attribuisce grande importanza al controllo della qualità dall'inizio alla fine. La nostra fabbrica ha ottenuto l'autenticazione FDA Registered, Rohs, SGS, CE FCC, ISO9001:2008 ISO13485. Ecc

**Q4: Fabbrica? SÌ! Posso personalizzare gli articoli che mi piacciono, ad esempio stampare il nostro logo o modificarne il design?**

R: Sì, siamo una fabbrica con più di 100 dipendenti. Offriamo il servizio OEM/ODM. Vi preghiamo di contattarci o il nostro rappresentante di vendita per verificare i dettagli.

**Q5: Tempi di consegna e garanzia? Quale servizio di spedizione utilizzerai per la mia merce?**

R: Il nostro tempo di consegna è di circa 2-4 settimane e possiamo fornire 12 mesi di garanzia dalla consegna. Abbiamo utilizzato DHL, Fedex, UPS, TNT, EMS come cliente.

**Q6: Dove si trova la vostra fabbrica? Come posso visitarlo?**

R: Certo. Siamo più che felici di riceverti a Dongguan e mostrarti il nostro posto di lavoro.