

Caratteristica del prodotto

1. **Accoppiamento magnetico sicuro:** L'accoppiamento magnetico femmina da 9,0 mm (magnete al neodimio) garantisce connessioni veloci e stabili; si rilascia dolcemente in caso di tensione eccessiva per proteggere l'attrezzatura.
2. **Compatibilità universale:** [Spina a banana da 4,0 mm](#) il design funziona con jack a banana standard, puntali e terminali industriali/medici.
3. **Affidabilità di livello medico:** La certificazione ISO 13485 lo rende adatto per monitor paziente, dispositivi diagnostici e altre apparecchiature sanitarie.
4. **Progettazione personalizzabile:** Il nostro team di ricerca e sviluppo supporta modifiche su misura (ad esempio, maggiore forza del magnete, lunghezze dei cavi personalizzate, opzioni di placcatura) in base alle vostre specifiche 2D/3D.

Applicazioni tipiche

- Dispositivi medici (sistemi di monitoraggio dei pazienti, diagnostica di laboratorio)
- Banchi prova industriali, alimentatori e apparecchiature di automazione
- Strumenti di trasmissione e misurazione del segnale di laboratorio

Questo [Cavo magnetico femmina da 9,0 mm con spina a banana da 4,0 mm](#) - una soluzione progettata con precisione e a connessione rapida, costruita per garantire affidabilità in applicazioni mediche, industriali e di laboratorio. Come un **Produttore certificato ISO 13485/9001 con capacità di ricerca e sviluppo interne**, abbiamo progettato questo connettore per bilanciare prestazioni sicure e compatibilità universale: il suo magnete femmina al neodimio da 9,0 mm garantisce un accoppiamento stabile e senza problemi (con una forza di ritenzione di oltre 200 g che si rilascia in modo sicuro in caso di tensione eccessiva), mentre la spina a banana standard da 4,0 mm (TO4.0) si integra perfettamente con la maggior parte dei puntali, terminali o jack di dispositivi medici.

Realizzato con contatti in ottone placcato oro (per bassa resistenza ≤ 30 m Ω) e alloggiamento PA9T ignifugo (UL94V-0), gestisce fino a 15 A di corrente e funziona in modo affidabile da -20 °C a 120 °C, con oltre 10.000 cicli di accoppiamento per una durata a lungo termine. Conforme alla direttiva RoHS e di grado medico (ISO 13485), è ideale per monitor paziente, banchi prova o sistemi di automazione. Inoltre, il nostro team di ingegneri offre **opzioni personalizzabili** (forza del magnete, lunghezza dei cavi, placcatura) per soddisfare le vostre esatte specifiche 2D/3D, con MOQ bassi e tempi di consegna rapidi per gli ordini OEM/ODM.





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

- **MOQ basso** supporto per campioni e prototipazione

Introduzione dell'azienda



3000 M²

**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 la 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.