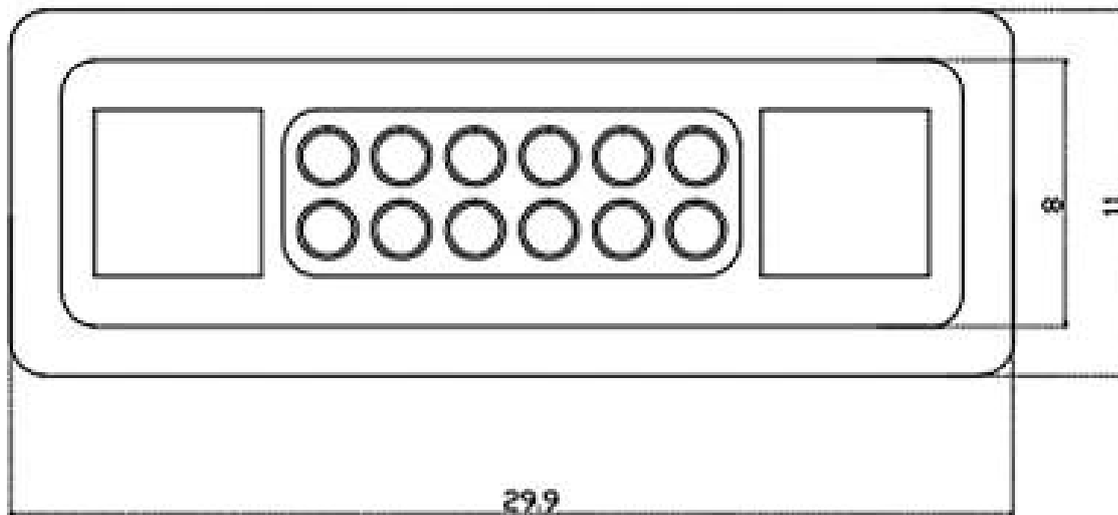
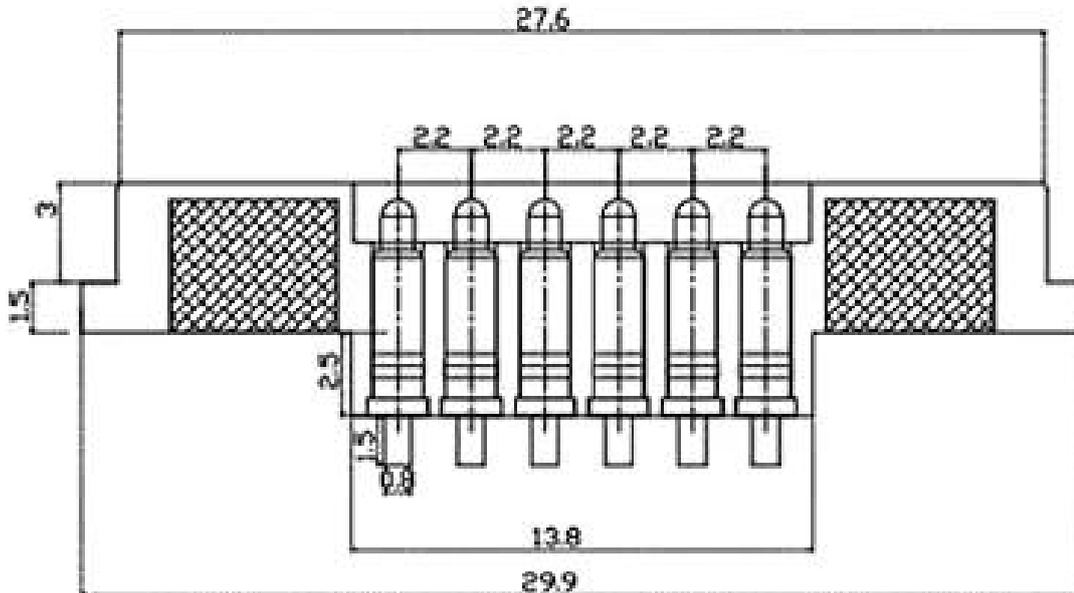


Produktbeschreibung:

Male



unit: mm

Flexible PIN -Optionen für alle Anwendungen

Unser [Magnetische Pogo -Stiftanschlüsse](#) Bieten Sie eine breite Palette von PIN -Zählungen von 6p bis 20p an, wodurch sie für verschiedene elektronische Anwendungen geeignet sind. Diese Anschlüsse werden üblicherweise in Geräten wie Smartphones, Laptops, Gaming -Konsolen und drahtlosen Ohrhörern verwendet, bei denen sowohl das Lade- als auch die Datenübertragung unerlässlich sind. Durch die Bereitstellung anpassbarer PIN-Konfigurationen können wir jeden spezifischen Anforderungen für

Magnetverbinder gerecht werden, unabhängig davon, ob Sie einen 12-poligen Magnetpogo-Pin-Stecker oder eine 16-polige Version benötigen.

Überlegene Leistung für Lade- und Datenübertragung

Unsere Ladesysteme und Datenübertragung entwickelt, unsere [Benutzerdefinierte Pogo -Pin -Stecker](#) Stellen Sie eine sichere und stabile Verbindung mit minimalem Verschleiß im Laufe der Zeit sicher. Die magnetische Verbindungstechnologie vereinfacht den Prozess des Verbindens und Trennens von Geräten und macht sie ideal für Anwendungen, bei denen häufige Verbindungen erforderlich sind. Unsere hochwertigen magnetischen Anschlüsse stellen sicher, dass Ihre Geräte eine zuverlässige Leistung und Datenübertragung mit minimalem Signalverlust aufrechterhalten können.

Haltbarkeit und benutzerdefinierte Lösungen

Unsere Pogo-Pin-Steckverbinder sind mit hochwertigen Materialien gebaut, die Korrosionsbeständigkeit und die Fähigkeit, hohen Temperaturen zu widerstehen, anbieten. Wir bieten maßgeschneiderte Lösungen in verschiedenen PIN -Konfigurationen an, von [6-poliger Pogo-Pin-Stecker](#) bis 20-polige Pogo-Anschlüsse, die Ihren spezifischen Anforderungen gerecht werden. Ob für die Verwendung in intelligenten Geräten oder elektronischen Schaltungen, unsere magnetischen Anschlüsse liefern eine lang anhaltende Leistung. Wir bieten auch maßgeschneiderte Lösungen für verschiedene industrielle Anwendungen, um sicherzustellen, dass Sie die genauen Spezifikationen erhalten.



Anwendungen

Smart Devices: Smartphones, Tablets, Wearables.

Ladestationen: Magnetische Ladedocks, drahtlose Ladegeräte.

Datenübertragungssysteme: USB- und Datenschnittstellen für die Unterhaltungselektronik.

Industrieelektronik: Benutzerdefinierte Anschlüsse für Industriegeräte, Robotik und Elektrowerkzeuge.

Widely Used



Smart Watch



Mobile Phone



Medical Equipment



Headphones



Handheld Terminal



Beauty Instrument

Schlüsselvorteile

Magnetisches Pogo -Pin -Design: Gewährleistet sicher, einfacher Verbindung und Trennung, ideal für häufige Geräteverbindungen.

Mehrere Pinoptionen: Wählen Sie zwischen 6p, 7p, 8p, 9p, 10p, 11p, 12p, 13p, 14p, 15p, 16p, 17p, 18p, 19p und 20p für maßgeschneiderte Lösungen.

Zertifizierte Konformität: Alle unsere Produkte sind ROHS und CE -zertifiziert und erfüllen die globalen Standards.

Langlebig und zuverlässig: Unsere magnetischen Anschlüsse bieten eine lange Lebensdauer mit hervorragender Beständigkeit gegen Verschleiß, Korrosion und hohe Temperaturen.

