

DIGITUS DN-936M12-P, Flach, Silber, Männlich, 10GBase-T, 26/1, Cat6a

M12 Stecker - X-kodiert - IP67 Cat. 6A - feldkonfektionierbar - gerade

Gruppe	Steckverbinder & Klemmen
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	DN-936M12-P
EAN/UPC	4016032485674



Beschreibung

DIGITUS M12 CAT 6A Anschlussstecker, der seine Eignung für 10 GBit Ethernet (IEEE 802.3an), Remote Powering (PoE, PoE plus und UPoE) und HDBaseT Anwendungen unterstreicht.

- Robust und zuverlässig: Unser M12 CAT 6A Anschlussstecker ist für raue Umgebungsbedingungen ausgelegt und bietet mit seinem robusten Metallgehäuse und den vergoldeten Kontakten eine zuverlässige und effiziente Datenübertragung.
- Hochgeschwindigkeits-Datenübertragung: Mit seiner CAT 6A-Einstufung unterstützt unser M12-Steckverbinder Datenübertragungsraten von bis zu 10 Gbit/s über Entfernungen von bis zu 100 Metern und ist damit perfekt für die Hochgeschwindigkeits-Datenübertragung in der industriellen Automatisierung, Robotik und anderen anspruchsvollen Anwendungen geeignet.
- Einfach zu installieren und zu warten: Mit einem einfachen Plug-and-Play-Design und einem intuitiven Verriegelungsmechanismus ist unser M12 CAT 6A-Steckverbinder einfach zu installieren und zu warten, während seine Abwärtskompatibilität mit CAT 5e- und CAT 6-Standards eine einfache Integration in die bestehende Infrastruktur ermöglicht.
- Vielseitige Kompatibilität: Unser M12 CAT 6A Anschlussstecker ist kompatibel mit 10 GBit Ethernet (IEEE 802.3an), Remote Powering (PoE, PoE plus und UPoE) und HDBaseT Anwendungen, was ihn zu einer vielseitigen Wahl für eine breite Palette von industriellen Ethernet Anwendungen macht

Wir stellen unseren leistungsstarken M12 CAT 6A Anschlussstecker vor, der für eine zuverlässige und effiziente Datenübertragung in industriellen Ethernet-Anwendungen entwickelt wurde. Dank hochwertiger Materialien und fortschrittlicher Fertigungstechniken ist dieser robuste Anschlussstecker für raue Umgebungsbedingungen ausgelegt und gewährleistet maximale Betriebszeit für Ihr Netzwerk.

Durch sein kompaktes und vielseitiges Design ist dieser M12-Anschlussstecker ideal für den Einsatz in platzbeschränkten Anwendungen, in denen herkömmliche Steckverbinder keinen Platz finden.

Der CAT 6A M12-Steckverbinder unterstützt Datenübertragungsraten von bis zu 10 Gbit/s über Entfernungen von bis zu 100 Metern und eignet sich damit perfekt für die Hochgeschwindigkeitsdatenübertragung in der industriellen Automatisierung, Robotik und anderen anspruchsvollen Anwendungen. Er ist außerdem abwärtskompatibel zu den Standards CAT 5e und CAT 6, was eine einfache Integration in bestehende Infrastrukturen ermöglicht.

Unser M12 CAT 6A-Steckverbinder ist einfach zu installieren und zu warten und verfügt über einen intuitiven Verriegelungsmechanismus. Er ist eine zuverlässige und kosteneffiziente Lösung für industrielle Ethernet-Anwendungen, die eine schnelle Datenübertragung, Robustheit und Flexibilität erfordern.

Hauptmerkmale

Allgemein

Bauart	Flach
Produktfarbe	Silber
Steckverbinder 1 Geschlecht	Männlich
Paketgewicht	45 g

Menge pro Packung 1 Stück(e)

Ursprungsland China

Ausführliche Details

Merkmale

Bauart Flach

Produktfarbe Silber

Steckverbinder 1 Geschlecht Männlich

Verkabelungstechnologie 10GBase-T

AWG Kabelgröße 26/1

unterstützte Kabeltypen Cat6a

Gehäusematerial Zink

Netzstandard IEEE 802.3af, IEEE 802.3an, IEEE 802.3at

Power over Ethernet (PoE) Ja

Lieferumfang

Menge pro Packung 1 Stück(e)

Logistikdaten

Ursprungsland China

VK Zolltarifcode 85366900

Verpackungsdaten

Paketgewicht 45 g