

Artikelnr.: 321739

RJ45 ETHERNET CON. SYS. 160MM - RJ45-Ethernet-Anschlussystem, 160 mm

7,75 EUR

Artikelnr.: 321739
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Wireless Instruments



Produktbeschreibung

Wireless Instruments RJ45-Ethernet-Anschlussystem, 160 mm

Das RJ45-ECS-Ethernet-Steckverbindersystem ist ein vor Ort austauschbares und geschirmtes Ethernet-Verbindungssystem für Hochgeschwindigkeits-10Base-T, 100Base-T und 1000Base-T-Netzwerke.

Der wasserdichte RJ45-ECS-Adapter von Wireless Instruments ist ein hochwertiges IP67-System, das sich bestens für Außengehäuse eignet.

Unser wasserdichter Verbinder kann sowohl im Freien als auch im Innenbereich verwendet werden.

- Passende Kabelverschraubung, durch die ein RJ45-Stecker geführt wird und das Kabel gemäß Schutzklasse IP67 abdichtet
- Hochwertiges, flexibles Ethernet-Kabel AWG 24, UV-/ölbeständig
- Geschirmte RJ45-Buchse mit niedrigem Profil, montiert in einem UV-geschützten Gehäuse
- Schnelles und einfaches Trennen und Wiederverbinden von Geräten, Installateur-freundlich

Anwendungen

- Basisstation
- Kundenstation
- Datengeräte für den Innen- und Außenbereich
- 802.3af Power over Ethernet-System
- Industrielle Anwendungen
- Outdoor-Anwendungen in rauen Umgebungen
- Videoüberwachung im Innen- und Außenbereich

- Material: EPDM, Nylon, ABS
- Lochdurchmesser: M20 (20 mm)
- Gewicht: 58 g
- Betriebstemperatur: -40°C bis 80°C; -40°F bis 176°F
- Ethernet-Kabellänge: 160 mm
- Ethernet-Kabelspezifikation: CAT. 5E, 24 AWG, UV-/ölbeständig

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

