

Geschirmtes Gigabit-CAT5E- Kabel mit X-Code gerade M12 auf X-Code 115 Grad Winkel M12 10 Fuß

Artikelnummer: CAT5E-XM12-XAM12-10

Das 10 Fuß lange, abgeschirmte Gigabit-CAT5e-Kabel bietet eine robuste Hochgeschwindigkeitsverbindung für Industriegeräte. Mit einem geraden X-Code-M12-Stecker und einem platzsparenden, um 115 Grad abgewinkelten X-Code M12 bietet er flexibles Routing in engen Konfigurationen. Die Abschirmung gewährleistet eine zuverlässige Gigabit-Datenübertragung zwischen M12-Ports, indem EMI/RFI minimiert werden. Ideal für kurze, sichere Verbindungen.



Funktionen und Vorteile

Geschirmtes Gigabit-CAT5E-Kabel mit X-Code gerade M12 auf X-Code 115 Grad Winkel M12 10 Fuß



Allgemeine

Nettogewicht (g)	226.5
Verpackungsgewicht (g)	226.5
Betriebstemperatur °C Min.	0
Betriebstemperatur °C Max.	50
Leistungsaufnahme (W)	0
Garantie (Jahre)	3

Identifizierung und Status

Produkt-ID	CAT5E-XM12-XAM12-10
Doppelte Nutzung	Nein

Physikalische Merkmale

Enthält Batterie	Nein
------------------	------