

## Datenblatt



### Beschreibung

Dieser M12 X-kodierte Cat.6A Feldkonfektionsstecker ist für industrielle Ethernet-Anwendungen mit hohen Anforderungen an Datenrate und Betriebssicherheit ausgelegt. Er unterstützt Übertragungen bis 10 GBit/s nach IEEE 802.3an und eignet sich für den Einsatz in rauen Industrieumgebungen. Die feldkonfektionierbare Ausführung ermöglicht eine flexible Installation direkt vor Ort, während der robuste Aufbau hohe EMV-Beständigkeit, Umweltfestigkeit und mechanische Stabilität gewährleistet. - Hohe EMV-Beständigkeit sowie mechanische und ökologische Robustheit - M12 X-kodierter Industrie-Steckverbinder für Ethernet bis 10 GBit/s - Feldkonfektionierbar für flexible industrielle Installationen Normen & Zulassungen - UL 94-V0 - PoE++ Typ 4, IEEE 802.3bt - IEC 60512-99-002

### Anschlüsse

Anschluss	M12 X-Kodiert
Anschlussausführung	Stecker
Anchlussausrichtung	180°
Anschlussart	Schneidklemmanschluss
Anzahl Kontakte	8
Kontaktmaterial	PhBr
Kontaktausrichtung	180°
Gehäuse	Druckguss

Art. Nr.	EAN
8103	4260424514132

