

NEUES ARTIKELPORTFOLIO

M8 | 8-polig | ungeschirmt



GELTUNGSBEREICH

Das neue Portfolio M8 8-polig folgt dem Trend der immer kompakteren Sensorik mit höherer Signaldichte ein passendes Interface zu bieten. Die nach IEC 61076-2-104 ausgelegten Steckverbinder werden als Geräteinterfacelösungen in Form von Flanschen angeboten, sowie als umspritzte Steckverbinderlösungen als Anschluss- und Verbindungsleitungen mit geraden und gewinkelten Buchsen und Steckern.

ANWENDUNG

- Umspritzte Anschluss- und Verbindungsleitungen
- PUR (S370) und PVC (P00) Meterwaren 8x0,25mm²
- Stecker, Buchse in gerade und gewinkelt
- Einbaustecker/Flansche Vorder- und Hinterwandmontage mit Litzen und Printvarianten als Stecker und Buchse

WESENTLICHE MERKMALE

- Hohe Signaldichte im Standard Baugröße M8
- Leitungsquerschnitt 0,25mm² für geringen Spannungsfall bei langen Leitungslängen
- Durchgängiges Portfolio
- UL Zertifizierung in Arbeit

ZEITPUNKT DER PRODUKTEINFÜHRUNG

- 01.07.2021
- Datenblätter und Preise verfügbar
- Das Portfolio wird um geschirmte Varianten erweitert (Anfang Q4/21)

ARTIKELLISTE:

- siehe separate Excel Datei

Leitung Produktmanagement
i.V. Thomas Korb