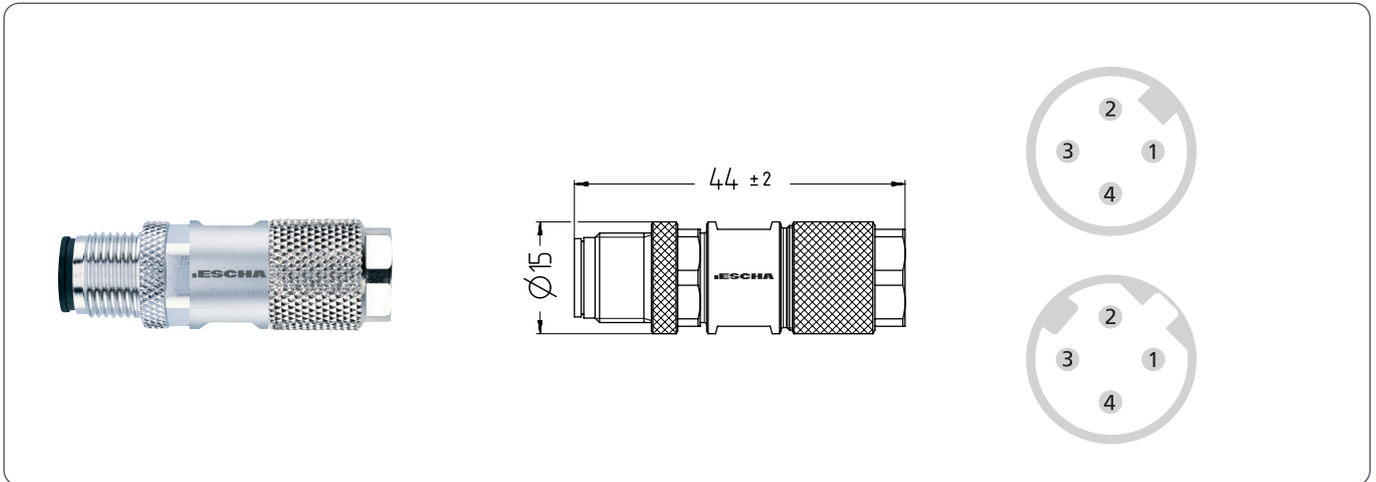


**PORTFOLIOERWEITERUNG**

M12 konfektionierbar, 4-polig, A- oder D-codiert, RAIL APPROVED



**PORTFOLIOSTRATEGIE | ANWENDUNG**

- Industrial Ethernet Anwendungen sowie Sensor-/Aktor-Anwendungen im Transportwesen und der Industrie.
- für die einfache und flexible Konfektionierung im Feld
- für bauraumkritische Applikationen

**WESENTLICHE MERKMALE**

- Crimpkontakte
- Querschnitte 0,25 – 1,0mm<sup>2</sup>
- sehr kompakte Bauform
- für Kabeldurchmesser 4,5 – 8,0mm
- einfache Montage
- 360° Schirmung
- Bahnnormen DIN EN 45545-2 (HL1-3) sowie DIN EN 50155 werden erfüllt

**ZEITPUNKT DER PRODUKTEINFÜHRUNG**

- ab sofort verfügbar
- Datenblätter und Preise verfügbar
- Musterartikel auf Anfrage

**ARTIKELLISTE:**

- siehe separate Excel Datei

Branchenmanagement  
i.A. Marc Seeländer