

Abgeschirmt von der Außenwelt – MIXO Modul **CX 20S I**



Maximale Resistenz gegen **EMV-Störstrahlung** bei der Übertragung von empfindlichen Signalen und sicherheitsrelevanten Stromkreisen. Durch den zuverlässigen **360° EMV-Schutz** des neuen **MIXO** Moduls **CX 20S I** können 20 Pole separat abgeschirmt vom restlichen Steckverbinder übertragen werden.

- Zuverlässiger 360° EMV-Schutz innerhalb des Steckverbinders
- 20 Pole mit Kenndaten von 4A / 32V / 0,8kV 3
- **Hochwertige Crimpkontakte** in verschiedenen Ausführungen (Oberflächen und Leiterquerschnitte)
- Funktionserde des Moduls (GND / FE) getrennt von Schutzleiter (PE)
- Geringer Platzbedarf von nur 1 Moduleinheit, daher bis zu 6 Module in einem **modularen Steckverbinder**

Kontakt

ILME GmbH
Max-Planck-Str. 12 · 51674 Wiehl
Tel. +49 (0)22 61 - 79 55 - 0
Fax +49 (0)22 61 - 79 55 - 5
E-Mail: technik@ilme.de
www.ilme.de

Haben Sie Fragen?

Wir helfen gerne:
Mo-Do: 8:00 - 17:00 Uhr
Fr: 8:00 - 16:00 Uhr