

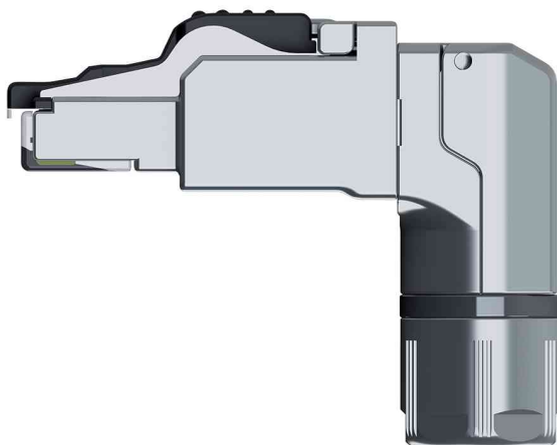


## RJ45-Steckverbinder MFP8 Kat.6A (tief) nach ISO/IEC, gewinkelt

- Kabelzuführung frei wählbar in 90° Schritten
- 360° Schirmung, sichere Datenübertragung auch bei elektischen Störeinflüssen von außen
- ISO/IEC 11801
- AWG 27/7 - 22/7, 26/1 - 22/1, 26/19 - 24/19
- erhältlich mit Farbcode T568A und T568B
- für zeitsparende und zuverlässige Konfektionierung vor Ort, für alle Netze von Voice bis 10 Gigabit Ethernet
- in nur 60 Sekunden lässt er sich auf alle gängigen Kabeltypen montieren — ohne Spezialwerkzeug
- vollmetallische Abschirmung zwischen den Adernpaaren
- 3-stufige Kabelabfangung, geeignet für Kabeldurchmesser von 5,5 mm bis 10,0 mm
- vormontierte Schutzkappe, effektiver Schutz der Kontakte vor Staub und Transportschäden
- langer Entriegelungshebel, einfache Steck- und Ziehvorgänge bei engen Platzverhältnissen

### Anwendungsbeispiele:

- geeignet für Verkabelungen in Bürogebäuden, Rechenzentren, Industrieanlagen und Heimnetzwerken
- optimiert für den Feldeinsatz, auch unter schwierigen Bedingungen
- ohne Spezialwerkzeug konfektionierbar



Symbolbild: RJ45-Stecker MFP8 Kat.6A (tief), gewinkelt



Anwendungsbild: RJ45-Stecker MFP8 Kat.6A (tief), Aufbau

Produkt	Ausführung	Farbe	VE	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
RJ45 Stecker MFP8 Kat.6A (tief), PROFINET	AWG 24/1 - 22/1, AWG 27/7 - 22/7			100023063	18800189
RJ45 Stecker MFP8 Kat.6A (tief), T568A	AWG 24/1 - 22/1, AWG 27/7 - 22/7			100023061	18800159
RJ45 Stecker MFP8 Kat.6A (tief), T568B	AWG 24/1 - 22/1, AWG 27/7 - 22/7			100023062	18800160
RJ45 Stecker MFP8 Kat.6A (tief), T568A	AWG 26/1 - 24/1, AWG 27/7 - 24/7			100023065	18800191