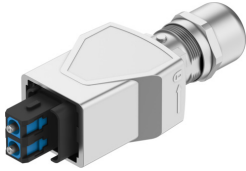


# プラグ NOCC-M-S-SCRJG2PP-C5-PN

製品番号: 5195381

FESTO



## データシート

特徴	値
規格準拠	IEC 61754-24
プロトコル	Ethernet PROFINET 光ファイバーケーブル
追加機能	AIDA 要件を満たしています
接続頻度	100
ケーブルアウトレット	ストレート
製品質量	84 g
光ポート 1, 接続タイプ	プラグ
光ポート 1, 設計	角型
光接続 1, 接続方式	SC-RJ(IEC 61754-24 準拠)
光ポート 1, 芯数/ワイヤ数	2
光ポート 1, 使用中の芯/ワイヤ	2
光ポート 1, 接続図	00995772
光ポート 1, 取付方法	意図しない引っ張りを防ぐためのインターロック付Push-Pull
光ポート 1, フェルール径	2.5 mm
光接続 2, 接続方式	クランピングナット
締付トルク	0.42 Nm
ワイヤ径	0.98 mm...1 mm
ワイヤタイプ	ポリマーファイバー
シャフト長さ	650 mm
耐火試験	UL94 V-0
ケーブル径	5.5 mm...10 mm
保護等級	IP65 IP67
保護等級に関する注記	組み立てられた状態
周囲温度	-25 °C...70 °C
保管温度	-40 °C...70 °C
LABS 認証	VDMA24364-A1-L
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
耐食性クラス KBK	1 - 低耐腐食性
材質 ハウジング	亜鉛加圧鋳造, ニッケルめっき亜鉛加圧鋳造, ニッケルめっき
ハウジングのカラー	シルバー

特徴	値
材質 シール	NBR TPE
フェルールの材料	銅合金