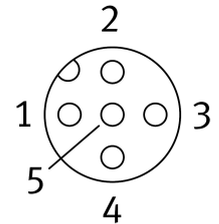


ディストリビュータ NEDU-L1R2-M12G5-M12LE-1R

製品番号: 8091516

FESTO



データシート

特徴	値
規格ベース	EN 61076-2-101
構造	コントローラ側のケーブル付Y形分配器
分配器タイプ	1つから2つの
追加機能	ポート B用追加圧力供給プレート
ケーブル名	ラベルホルダなし
接続頻度	100
製品質量	72.5 g
電気接続 1, 機能	フィールドデバイス側
電気接続 1, モデル	丸型
電気ポート 1, 接続種類	ソケット
電気ポート 1, ケーブル取り出し	ストレート
電気ポート 1, 接続方式	M12x1, EN 61076-2-101 準拠のAコード
電気ポート 1, 芯数	5
電気ポート 1, 占有ピン	5
電気ポート 1, 取付方法	六角棒SW18および長手方向のローレット付ねじ式ロック
電気ポート 2, 機能	IO-Link 通信
電気ポート 2, モデル	丸型
電気接続ポート 2, 接続タイプ	プラグ
電気ポート 2, ケーブル取り出し	ストレート
電気接続ポート 2, 接続方式	M12x1, EN 61076-2-101 準拠のAコード
電気接続ポート 2, 芯数	3
電気接続 2, 配置された極/ワイヤ	3
電気ポート 2, 取付方法	六角棒SW13と長手方向のローレット付ねじ式ロック
電気ポート 3, 機能	追加圧力供給プレート
電気ポート 3, 接続種類	2x個別ワイヤ
電気接続 3, 接続システム	オープンエンド
電気接続ポート 3, 芯数	2
電気接続 3, 配置された極/ワイヤ	2
作動電圧範囲 DC	0 V...30 V

特徴	値
定格動作電圧 DC	24 V
40°Cでの通電容量	4 A
サージ電圧耐性	0.8 kV
保護アース端子	なし
シールド	いいえ
ケーブル長	1 m
ケーブル長 1	1 m
ケーブル長 2	1 m
ケーブル特性	静的アプリケーション用
曲げ半径 1, 固定ケーブル配線	11.7 mm
曲げ半径 2, 固定ケーブル配線	6 mm
ケーブル径 1	3.8 mm
許容, ケーブル径 1	±0.1mm
ケーブル径 2	1.75 mm
公差, ケーブル径 2	±0.05mm
ケーブル構造 1	3x0.25mm ²
ケーブル構造 2	2 x 0.5mm ²
導体公称断面	0.25 mm ² 0.5 mm ²
保護等級	IP65 IP68 IP69K
保護等級に関する注記	IP40, ソケット M12 組み立てられた状態
周囲温度	-30 °C...80 °C
保管温度	-30 °C...80 °C
CEマーク(適合性宣言を参照)	EU RoHS (特定有害物質使用制限) 指令準拠
UKCA マーク (適合性宣言を参照)	UK RoHS指令に準拠
LABS 認証	VDMA24364-B2-L
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
汚染度	3
耐食性クラス KBK	1 - 低耐腐食性
材質: ケーブル被服	TPE-U(PUR)
カラー ケーブル被服	グレー
材質ハウジング	PA TPE-U(PUR)
ハウジングのカラー	黒
ねじ式ロック材質	真鍮, ニッケルめっき 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
材質 シール	NBR
プラグ接点材質	ニッケルめっきおよび金めっきされた銅 真鍮, 金めっき
絶縁カバー材質	PVC