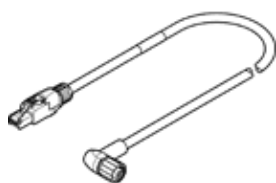


# エンコーダケーブル NEBM-M12W8-E-5-N-R3G8

部品番号: 5213423  
廃番予定品

FESTO



## データシート

特長	値
ケーブル識別	ラベルホルダなし
質量	275 g
電気接続ポート1, 機能	フィールドデバイス側
電気接続ポート1, デザイン	丸形
電気接続ポート1, 接続タイプ	プラグソケット
電気接続ポート1, ケーブル取り出し	エルボ
電気接続ポート1, 接続方式	M12x1, Aコード ( EN 61076-2-101 )
電気接続ポート1, 芯/線数	8
電気接続ポート1, 占有芯/線数	8
電気接続ポート2, 機能	コントローラ側
電気接続ポート2, デザイン	角形
電気接続ポート2, 接続タイプ	プラグ
電気接続ポート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	RJ45
電気接続ポート2, 芯/線数	8
電気接続ポート2, 占有芯/線数	8
使用電圧範囲 ( DC )	0 ... 30 V
作動電圧 DC	24 V
使用電圧範囲 ( AC )	0 ... 30 V
作動電圧 AC	24 V
40°C時の許容負荷電流について	2A, 0.14mm <sup>2</sup>
ケーブル長さ	5 m
配線特長	移動チェーン適用可能
曲げ半径, ケーブル設置フレキシブル	>= 48 mm
ケーブル径	5.8 mm
ケーブルの構造	1x4x0,15+4x0,34 シールド
導管定格断面	0.15 mm <sup>2</sup> 0.34 mm <sup>2</sup>
保護仕様	IP65
保護等級について	IP30 : Dサブコネクタ 組付状態による
周囲温度	-40 ... 80 °C
ケーブル可動時の周囲温度	-10 ... 80 °C
CEマーク	in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
材質	RoHS対応
Material cable sheath	TPE-U(PUR)