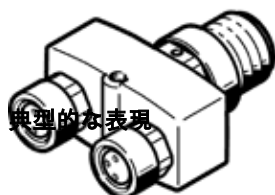


分配器 NEDY-

部品番号: 8032867

FESTO



データシート

全体のデータシート - 個別の各値は製品選定により異なります。

特長	値
認証	RCM Mark
ディストリビュータのタイプ	2~1
ディスプレイの状態表示	緑LED
切換状態表示	黄色LED
信号状態表示	黄色LED
補助機能	保持電流低下
ケーブル識別	ラベルホルダ ラベルホルダなし
取付方法	M2ねじ用貫通穴付 アクセサリ
電気接続ポート1, 機能	コントローラ側
電気接続ポート1, 接続タイプ	ケーブル プラグ
電気接続ポート1, ケーブル取り出し	ストレート エルボ
電気接続ポート1, 接続方式	M12x1, Aコード (EN 61076-2-101) M8x1, A-coded to EN 61076-2-104 オープンエンド
電気接続ポート1, 芯/線数	3 4
電気接続ポート2, 機能	フィールドデバイス側
電気接続ポート2, 接続タイプ	2xソケット 2x ケーブル
電気接続ポート2, ケーブル取り出し	ストレート エルボ 回転可能
電気接続ポート2, 接続方式	ZBプラグ, セルフタップねじ ZCプラグ, セルフタップねじ ZCプラグ, メートルねじ Hプラグ Plug pattern type A to EN 175301-803 Plug pattern type B to EN 175301-803 Plug pattern type B to industry standard, 11 mm Plug pattern type C to EN 175301-803 Connection pattern type C to industry standard, 9.4 mm M12x1, Aコード (EN 61076-2-101) M8x1, A-coded to EN 61076-2-104 オープンエンド
電気接続ポート2, 芯/線数	2 3 4 5
使用電圧範囲 (DC)	0 ... 30 V
使用電圧範囲 (AC)	0 ... 30 V

特長	値
40°C時の許容負荷電流	0.5 ... 4 A
サージの強さ	0.8 kV
ケーブル長さ 1	0.3 ... 30 m
ケーブル長さ 2	0.3 ... 30 m
配線特長	Suitable for energy chains/robot applications
導管定格断面	0.14 mm ² 0.25 mm ²
周囲温度	-25 ... 85 °C
周囲温度に注意	取付穴使用時-10 ~ +40°C
CEマーク	EU-EMVガイドライン準拠 in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
材質	RoHS対応 ハロゲンを含まない リン酸エステル不使用
汚染度	3
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
被膜の色	グレー
Material housing	PA PC TPE-U(PUR)
ハウジングカラー	黒