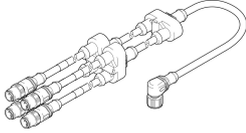


アダプタ NEFV-V12-M12W8-0.6-M12QG5

製品番号: 4787544

FESTO



データシート

特徴	値
取付方法	取付穴付
製品質量	157 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	L型
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	8
電気ポート 1, 占有ピン	8
電気ポート 1, 取付方法	ねじ式ロック
電気ポート 2, 機能	アナログ出力モジュール (緑), デジタル入力モジュール (白), アナログ入力モジュール (黄), デジタル出力モジュール (赤) 制御側
電気ポート 2, モデル	丸型
電気接続ポート 2, 接続タイプ	4x 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
電気ポート 2, 取付方法	ネジ式ロック
作動電圧範囲 DC	0 V...30 V
定格動作電圧 DC	24 V
作動電圧範囲 DC 負荷電圧	0 V...30 V
定格作動電圧 DC 負荷電圧	24V
40°Cでの通電容量	2 A
サージ電圧耐性	60 V
ケーブル長	0.623 m
ケーブル特性	標準
ケーブルテスト条件	テスト条件はご要望に応じます
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...80 -C
可動ケーブル配線の場合の環境温度	-5 -C...80 -C

特徴	値
LABS 認証	VDMA24364-B1/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	2 - 適度な耐食性
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	TPE-U(PUR)
ハウジングのカラー	黒
材質：ユニオンナット	亜鉛加圧鑄造 ニッケルめっき
プラグ接点材質	真鍮 ニッケルめっき
絶縁カバー材質	PP