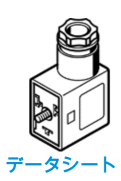


DIN EN 175 301-B準拠バルブとコイル



特長	値
取付方法	電磁弁上にセンタネジM3
ケーブル取出し	エルボ
ケーブル取出しについて	180°回転可能
取付方向	任意
質量	18 g
配線方式	3ピン
	プラグソケット
	エルボ形プラグソケット
	Plug pattern type B to EN 175301-803
	DIN EN 175301-803準拠
	角形 MSV
電気接続ポート1, デザイン	角形
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, 芯/線数	3
配線方式2	ネジ端子
使用電圧範囲 (DC)	0 250 V
使用電圧範囲 (AC)	0 250 V
40℃時の許容負荷電流	16 A
アース接続	可能
ケーブルコネクタ	Pg9
ケーブル径	6 8 mm
導管定格断面	<= 1.5 mm2
保護仕様	IP65
保護等級について	組付状態による
周囲温度	-25 90 °C
CEマーク	EU低電圧ガイドライン準拠
	in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment
	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Material housing	プラスチック
ハウジングカラー	黒
Material seals	NBR