

# 電気インターフェース VABA-S6-1-PT

製品番号: 8152353

FESTO



## データシート

特徴	値
極性保護	別途 Power System(PS)および Power Load(PL)用
最大バルブ連数	16
バルブコイルの最大数	32
ポーレート	38.4 kBit/s
定格動作電圧 エレクトロニクス/センサの固有消費電力	通常30mA
定格動作電圧の固有消費電力 負荷	通常30mA
定格動作電圧 DC	24 V
残存リップル	4Vss
耐食性クラス KBK	2 - 適度な耐食性
LABS 認証	VDMA24364-B2-L
製品質量	690 g
I/O-Link, 接続技術	デバイス 5ピン
IO-Link, プロトコルのバージョン	Device V 1.1
IO-Link, 通信モード	COM2(38.4kBaud)
IO-Link, ポートクラス	デバイス B
IO-Link, ポート数	デバイス 1
IO-Link, プロセスデータ幅 OUT	デバイス 1~4バイト
IO-Link, 最小サイクル時間	デバイス 3.2ms
許容ケーブル長さ	20m
通信タイプ	IO-Link
導体公称断面	1 mm <sup>2</sup>
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質: カバー	アルミダイキャスト