

オートドレン PWEA-AC-3D

製品番号: 538681

FESTO



データシート

特徴	値
操作方法	電動
取付位置	垂直 ±5°
手動操作	ノンロック
ドレン	全自動式
構造	外部制御, 電気式, 全自動
測定項目	充填レベル
バルブ機能	3/2 クローズ, 単安定
操作制御要素	高感度キーボード テストボタン付
運転準備完了表示	LED
切換状態表示	LED
作動電圧	0.8 bar...16 bar
アラーム出力	接触
定格動作電圧 DC	24 V
ドレンの定格出力	2 W
認証	C-Tick
KC マーク	KC-EMV
CEマーク(適合性宣言を参照)	EU-EMC指令準拠
UKCA マーク (適合性宣言を参照)	UK 電磁環境適合性(EMC) 規定 UK RoHS指令に準拠 UK電気機器規定に準拠
作動流体	ISO 8573-1:2010 [:-:-]準拠の圧縮空気
耐食性クラス KBK	2 - 適度な耐食性
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
保管温度	-10 -C...60 -C
流体温度	1 -C...60 -C
保護等級	IP65 IEC 60529に準拠
保護クラス	III
周囲温度	1 -C...60 -C
製品質量	700 g
電気接続	ねじ端子

特徴	値
取付方法	インライン
ドレン排出用接続部	PK-8
空気圧接続	G1/2
ドレンタンク材質	鍛造アルミ合金
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質 ハウジング	プラスチック