

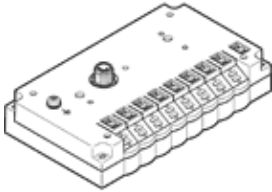
電接口 CPV14-GE-PT-8

料號: 1564984

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.

FESTO



技術參數

特性	值
尺寸 寬(W) x 長(L) x 高(H)	89 mm x 152 mm x 38,25 mm
診斷	負載電源欠壓
裝配位置	任何
閥位的最大數量	8
極性保護	用於工作電壓
傳輸速率	38,4 kbit/s, 230,4 kbit/s
工作電壓範圍, DC 電子/感測器	18 ... 30 V
DC工作電壓, 負載電壓	21.6 ... 26.4 V
負載電壓時的內部電流耗損量	700 mA
操作電壓時的內部電流耗損量	35 mA
額定DC操作壓力, 負載電壓	24 V
額定電壓 DC	24 V
額定工作電壓 DC	24 V
通訊協定	I-Port IO-Link
ATEX(防爆) 標準-氣體	II 3G
防氣爆	Ex ec IIC Gc X
EU以外的防爆保護認證	EPL Gc (GB)
KC mark	KC-EMV
耐腐蝕等級 CRC	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
儲藏溫度	-20 ... 70 °C
相對空氣濕度	93 % 非冷凝
防護等級	IP65
環境溫度	-5 ... 50 °C
產品重量	108.5 g
IO-Link, 連接技術	裝置, 5-pin
IO-Link, protocol	Device V 1.0
IO-Link, 通訊模式	COM2 (38,4 kBaud), COM3 (230,4 kBaud)
IO-Link, 接口類型	B
IO-Link, 接口數	1
IO-Link, process data width OUT	2 Byte
IO-Link, 最小周期時間	Device 3,2 ms
特殊總線的LED顯示	1 x communication status
特殊產品的LED顯示	16x valve status
Material cover	PA
Material seals	NBR
Material housing	鋁 PA
Material threaded sleeve	黃銅
材料備註	符合 RoHS