

資料表

特性	值
安裝位置	可選
產品重量	230 g
電氣介面 1	插座,符合 EN 175301-803 標準,C 型
電氣介面 1,設計	直角式
電氣介面 1,連接類型	插座
電氣介面 1,電纜出口	直角式
電氣介面 1,關於電纜出口的說明	90°
電氣介面 1,介面/線芯數	3
電氣介面 1,安裝類型	透過 M2.5 中央螺絲安裝在電磁閥上
電氣介面 2,連接系統	開放式
電氣介面 2, 介面/線芯數	3
標稱工作電壓,交流	230 V
抗電湧性	4 kV
保護導線介面	可用
電纜長度	5 m
電纜特徵	標準
電纜直徑	5.2 mm
電纜結構	3 x 0.5 mm ²
線端	芯線套管
防護等級	IP65 符合 IEC 60529 標準
環境溫度	-20 °C80 °C
CE 認證(見合格聲明)	符合歐盟低電壓指令 符合歐盟 RoHS 指令
CE 標記(見合格聲明)	符合英國 RoHS 指令 符合英國電氣設備相關規定
油漆濕潤缺陷物質(PWIS)符合性	VDMA24364-B2-L
污染等級	3
耐腐蝕等級 CRC	1 - 低耐腐蝕能力
電纜護套材料	PVC
外殼材質	PA66-GF30
密封件材質	NBR

特性	值
電觸頭材料	鍍銀銅合金