




標準接線盒

電壓：直流 12 伏特和交流 230 伏特。其他電壓如有需求請與本公司接洽，符合 VDC 0580 規範 100% 工作週期。

參數

圖片	型號	接線盒 界面	防護等級	耗電功率		溫度 [°C]		標準電壓	
				DC [W]	AC [VA]	流體最高溫	環境溫度		
	3052	工業級 接頭	IP 65	3	5	50	-20 ~ 50	DC 24V	
	3030		IP 65	2	5	50	-20 ~ 50	AC 110V	
	1520	小型接頭	IP 65	2	3	30	-10 ~ 50	AC 220V	
	0543	工業級 接頭	IP 65	15	21.7	50	-20 ~ 50	DC 24V	
	0558		IP 65	6.7	7.6	50	-20 ~ 50	AC 110V	
	0562		IP 65	6.1	11.1	50	-20 ~ 50	AC 220V	
	0566		IP 65	1.7	1.9	50	-20 ~ 50	DC 24V	
									AC 110V
									AC 220V
									AC 220V



接線盒型式 (選配)

01 附 LED 02 附突波器 03 附 LED + 突波器

防爆等級線圈

電壓：直流 12 伏特和交流 230 伏特。其他電壓如有需求請與本公司接洽，符合 VDC 0580 規範與 VDE 0170。

參數

圖片	型號	防爆等級	防護等級	耗電功率		溫度 [°C]		Per. rel air humidity [%]
				DC [W]	AC [VA]	流體最高溫	環境溫度	
	0563	EEx m II T4	IP 65	5.2	4.3	50	-20 ~ 50	100
	0568	EEx m II T4	IP 65	4.6	7.5	50	-20 ~ 50	100

*關於線圈溫度：電磁閥本體的溫度不列入考慮，有關於最高溫的部分需加入環境溫度與流體的溫度的條件。

訂購代號

訂購範例：3052 · AC 110V × 5

型號
電壓
數量