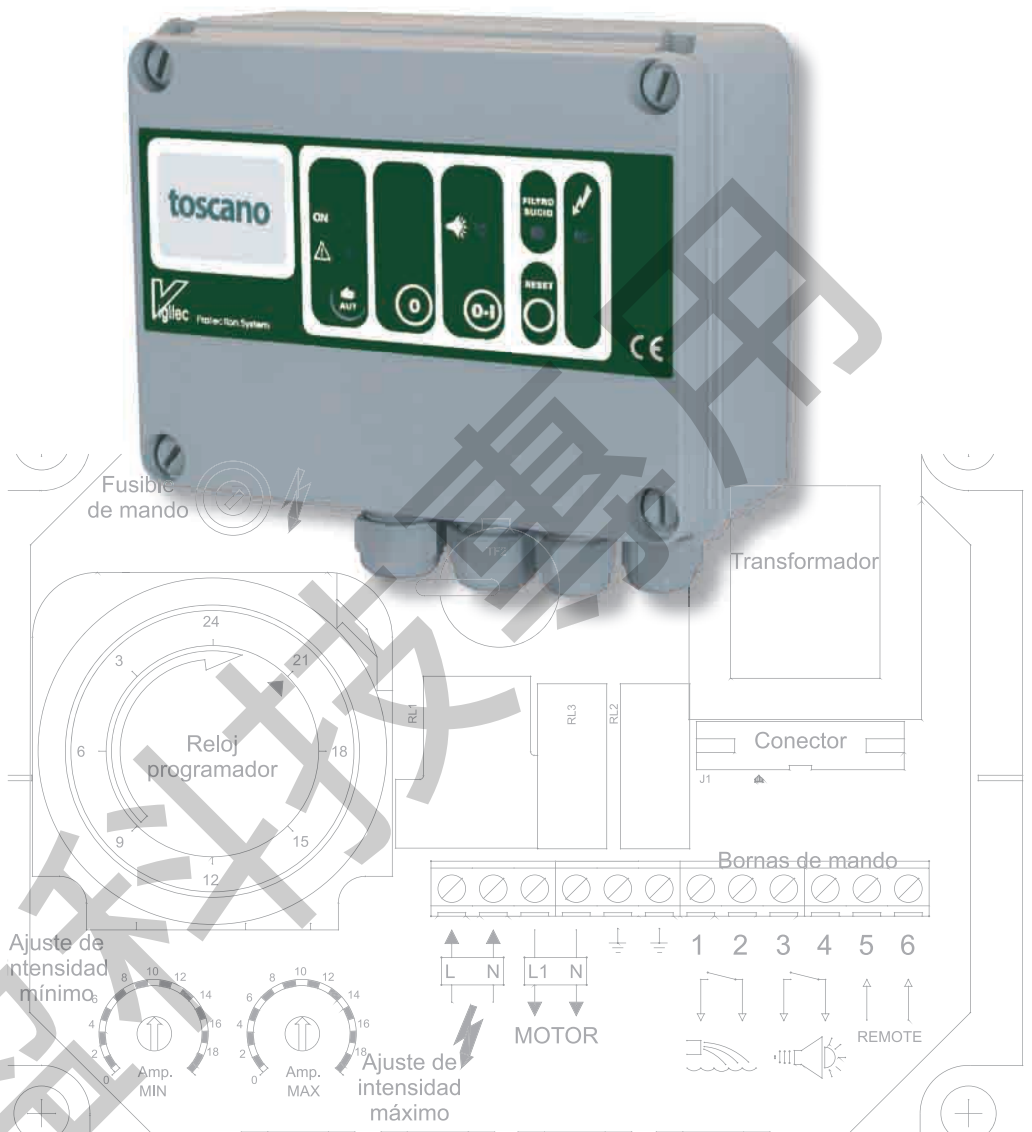


水池 1個幫浦

1個單相幫浦藉由定時開關控制可達
2.2 kW(直接啟動DOL)

V1MP

- 適用任何幫浦的多合一控制與保護裝置
- 多點控制
- 單相 AC230V 直接啟動(DOL)
- 幫浦接線故障保護
- 過電壓保護
- 過載保護
- 空載保護
- 連接故障保護
- 乾涸運行(空轉)防護, 30分鐘內自動重新啟動
- 避免因長期停機而引起的堵轉葉輪(僅在自動模式下)
- 可調整過載與空載的電子電驛 在過載與空載兩種情況中,警報會分別在7秒與3分鐘時跳脫
- 內部定時開關
- 骯髒過濾器警示
- 水池重新填滿水控制
- 照明控制按鈕(3小時自動停止)
- 為了照明與重新填滿水之閥門, 配有零電壓接點輸出
- 藉由AC6-400V或接點遠端控制輸入
- 所有控制都是低電壓
- 手動-關閉-自動按鈕
- 電壓, 啟動/關閉, 骯髒過濾器, 照明與過載指示燈
- 警報重置按鈕
- 高防護與大線徑的電纜接頭



- 一般特性
- 防護
- 機能
- 配備

規格

型號	V1MP
馬達電流	18A AC3
最大功率額定值	2,2 kW
電源電壓	230V AC, 50/60Hz, +10% - 15%, 在電壓+30%時, 將自動跳脫關閉
過載調整	0-18A (可調)
空載調整	0-18A (可調)
遠程控制連接	接點或電壓AC/DC6-400V
接線盤	4 mm ²
照明輸出接點	Max. 10A 250V AC / 5A 24V DC
重新填滿水之閥門輸出接點	Max. 10A 250V AC / 5A 24V DC
安裝	壁掛式U型鉤安裝
重量與尺寸	850 g, 200 x 255 x 95 mm
防護	IP56
操作溫度範圍	-10° C +55° C

水池 1個幫浦

1個三相/單相幫浦藉由定時開關控制
可達5.5 kW(直接啟動DOL)

V1P

- 適用任何幫浦的多合一控制與保護裝置
- 多點控制
- 三相/單相 直接啟動(DOL)
- 雙電源: 230/400V AC
- 欠相保護
- 幫浦接線故障保護
- 過電壓保護
- 過載保護
- 空載保護
- 連接故障保護
- 乾涸運行(空轉)防護, 30分鐘內自動重新啟動
- 避免因長期停機而引起的堵轉葉輪(僅在自動模式下)
- 可調整過載與空載的電子電驛 在過載與空載兩種情況中,警報會分別在7秒與3分鐘時跳脫
- 外部定時開關
- 駭髒過濾器警示
- 水池重新填滿水控制
- 照明控制按鈕 (3小時自動停止)
- 為了照明與重新填滿水之閥門, 配有零電壓接點輸出
- 藉由AC 6-400V或接點遠端控制輸入
- 所有控制都是低電壓
- 電源斷路器
- 手動-關閉-自動按鈕
- 電壓, 啟動/關閉, 駭髒過濾器, 照明與過載指示燈
- 可選擇的第2個照明定時開關
- 警報重置按鈕
- 高防護與大線徑範圍的電纜接頭

- 一般特性
- 機能
- 防護
- 配備

規格

型號	V1P
馬達電流	12A AC3
最大功率額定值 (400V AC)	5,5 kW
電源電壓	230/400V AC, 50/60Hz, +10% - 15%, 在電壓+30%時, 將自動跳脫關閉
過載調整	0-13A (可調)
空載調整	0-13A (可調)
遠程控制連接	接點或電壓AC/DC6-400V
接線盤	4 mm ²
照明輸出接點	Max. 10A 250V AC / 5A 24V DC
重新填滿水之閥門輸出接點	Max. 10A 250V AC / 5A 24V DC
安裝	壁掛式U型鉤安裝
重量與尺寸	1.500 g, 300 x 220 x 120 mm
防護	IP56
操作溫度範圍	-10° C + 55° C

