

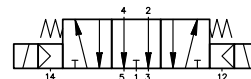
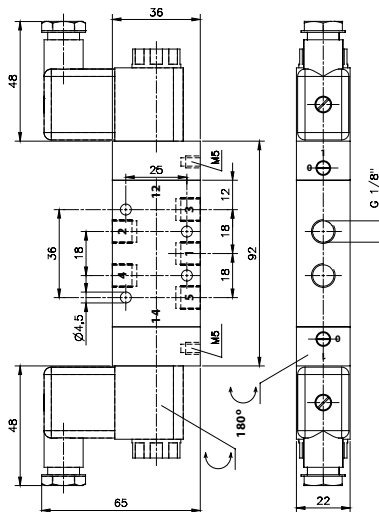
Zawór sterowany dwustronnie elektrycznie

G 1/8 5/3

| | |
|----------------------|---|
| Opis | Zawór sterowany dwustronnie elektrycznie, przesterowanie ciśnieniem obcym, powrót sprężyną. |
| Typ | 5/3 |
| Pozycja środkowa | Odbiorniki odpowietrzone. |
| Seria | 22 |
| Przyłącza | G 1/8" |
| Przepływ | 650 l/min |
| Temp. pracy | -10°C +60°C |
| Zakres ciśnień pracy | 1,5 – 10 bar |
| Ciśnienie sterujące | 3 - 10 bar |
| Pobór prądu | 3W =/ 5VA - |
| Waga | 0,33 kg |

| | |
|----------|--------------------|
| Wersja | Numer katalogowy |
| Standard | MEH 532 501 |

Uwaga:
 Cewki i wtyczki zamawiane są oddzielnie.
 Cewki dla zaworu dostępne są w napięciach: 230V AC, 110V AC, 24V AC, 48V DC, 24V DC, 12V DC



- *Przesterowanie ciśnieniem obcym (przyłącza M5)*