

VMK - VMM

Servomotoren voor mengkranen

PRODUCTINFORMATIE



TOEPASSING

- Driepuntsregeling in verwarmings- en luchtbehandelingsapplicaties.
- Driepuntsregeling in de (glas)tuinbouw verwarmingsapplicaties.

TECHNISCHE GEGEVENS

- Voeding 24 V/230 V; 50/60 Hz
- Beschermingsklasse IP 54 volgens EN60529
- Isolatie klasse II volgens EN60730
- Regelsignaal Driepunts (floating)
- Draaihoek 90° voor DR-ZR DRU en ZRK kranen

GESCHIKTE MENGKRANEN

- DR-ZR en DRU serie VMM-type
- ZRK serie VMK-type

TOEBEHOREN

- VMS2 Dubbele vervolgschakelaar
- VMP10-90 Terugmeldingspotentiometer 10kΩ 90°
- VMP10-120 Terugmeldingspotentiometer 10kΩ 120°
- VMU1 Positie indicator 0-10Vdc

Voeding	Draaimoment (Nm)	Looptijd* (min/90°) **(min/120°)	Type nummer
24 V	10	2 **	VMK10-3-24
24 V	10	1.5	VMK10-4-24
24 V	20	1.6	VMK20-24
24 V	30	2.3	VMM30-24
24 V	40	3.5	VMM40-24
230 V	10	2 **	VMK10-3
230 V	10	1.5	VMK10-4
230 V	20	1.6	VMM20
230 V	30	2.3	VMM30
230 V	40	3.5	VMM40

* looptijd bij 50Hz netfrequentie.

Zie Honeywell productinformatieblad P10 voor uitgebreidere informatie.