

Stellmotor M10 für alle YV3AG.. Ventile. Synchronmotor mit Endabschaltung, Stellungsanzeiger und Drehknopf für Handverstellung mit automatischer Rückstellung. Stellsignal 3-Punkt.

**Technische Daten**

Spannung M10	230 V $\pm$ 10 %, 50 Hz
Leistung M10	2 VA
Schutzart	IP43
max. Umgebungstemp.	- 10..+ 55° C
Hub	6 mm
Laufzeit	120 s
Stellsignal M10	3-Punkt
max. Stellkraft	150 N
Drehrichtungsanzeige	ja
Stellungsanzeige	ja
Handverstellung	ja
Montage	mit Überwurfmutter M30 x 1.5
Anschlussklemmen	1.5 mm <sup>2</sup>
Kabeldurchführung	Würgenippel PG 11
Gewicht	1.2 kg
Einbaulage	<u>nicht</u> hängend

**Anschluss-Schema M10**

Betriebsspannung 230 V an elektrische Klemmen 1 - 3:  
Druckbolzen wird durch Ventil nach oben gedrückt. ( ZU )

Betriebsspannung 230 V an elektrische Klemmen 1 - 2:  
Druckbolzen fährt nach unten. ( AUF )

