

TECHNISCHE DATEN

Gehäuse/Deckel:	Aluminium-Legierung lackiert
Funktionsweise:	*AUF* *ZU*
Steuerspannung:	AE 20 : 230V AC 50 Hz. AE 23 : 24V DC
Leistungsaufnahme:	AE 20: 35 W AE 23: 17 W
Betriebstemperatur:	- 30°C bis max. + 80°C
Stellzeit:	8 - 10 Sek. für 90° bei 18 Nm
Drehwinkel:	eingestellt 90° für Kugelhähne max. 360°
Drehmoment max:	18 Nm
Schutzart:	IP 67

Elektrischer Anschluß:	1 außenliegender Stecker für Spannung 1 außenliegender Stecker für Signal
Endschalter:	2 Stück für 90° Drehung 2 Stück für Rückmeldung *Auf* *Zu*

Verbindungsstellen

Antrieb/Armatur:	12 Innengewinde im Gehäuse nach DIN EN 5211
ISO-Aufnahme:	F 03/04/05 Kupplung in Sternform 9x9 mm, 11x11 mm
Stellungsanzeige:	optisch

