

Elektrischer Stellantrieb Typ ST10...

zur Motorisierung von 3- und 4-Wege Mischern, mittels Auf/Zu oder 3-Punkt Ansteuerung



Technische Daten:

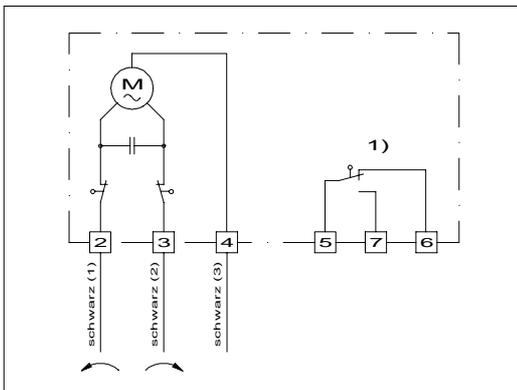
Nennspannung	AC 24V, 50/60Hz / AC 230V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	3,5VA (3,5W)
Anschluss	Kabel 2m, 3 x 0,75mm ²
Drehmoment	10Nm
Handverstellung	nach Getriebeausrückung mittels Stellknopf
Laufzeit	siehe Typenübersicht
Stellungsanzeige	zweifarbige, umkehrbar. Vorlauf Rechts (VR) / Vorlauf Links (VL)
Schutzklasse	II schutzisoliert
Schutzart	IP40
EMV	CE gemäß 2004/108/EG
Niederspannungsrichtlinie	CE gemäß 2006/95/EG
Umgebungstemperatur	-10 ... +50°C
Wartung	wartungsfrei
Gehäusewerkstoff	PC (Polycarbonat) glasfaserverstärkt
Abmessungen	siehe Maßbild
Gewicht	ca. 350g
Einbaulage	beliebig
Anbausätze, u. a. für	ESBE, Meibes, Oventrop, Barberi, Lovato, MUT und PAW Mischer, (Euro Standard), weitere auf Anfrage

Typenübersicht

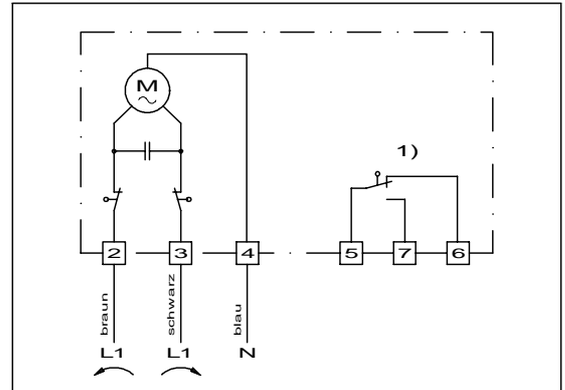
Drehmoment	Nennspannung	Laufzeit	Zusatzschalter	Typ
10 Nm	AC 230V, 50/60Hz	50Hz: 135s / 90°, 60Hz: 110s / 90°	nein	ST10/230
10 Nm			ja	ST10-M/230
10 Nm	AC 24V, 50/60Hz	50Hz: 135s / 90°, 60Hz: 110s / 90°	nein	ST10/24
10 Nm			ja	ST10-M/24
10 Nm	AC 230V, 50/60Hz	50Hz: 230s / 90°, 60Hz: 190s / 90°	nein	ST10-4/230
10 Nm			ja	ST10-4-M/230
10 Nm	AC 24V, 50/60Hz	50Hz: 230s / 90°, 60Hz: 190s / 90°	nein	ST10-4/24
10 Nm			ja	ST10-4-M/24

Elektrischer Anschluss

AC 24V, 50/60Hz

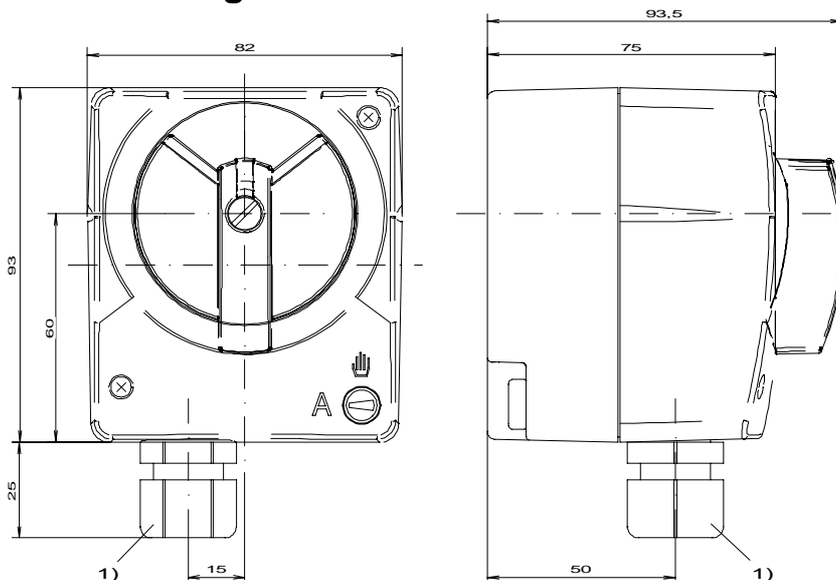


AC 230V, 50/60Hz



1) Versionen mit internem Zusatzschalter

Abmessungen



Technische Änderungen vorbehalten! 10/2013

Art.Nr. 14-03213