

Trockenlaufschutz

TROL für Oberwasserpumpen

Wechselstrom



Drehstrom



Hauptmerkmale

- elektronischer Trockenlaufschutz
- Sonde 1/2" Gewinde und 10 m Kabel (wird an der Saugseite montiert)
- Luftblasen führen zu keiner Auslösung
- keine Justierung notwendig

Type	Artikel Nr.	Preis €
Trockenlaufschutz Trol für Wechselstrom	BC 55150	
Trockenlaufschutz Trol für Drehstrom	BC 55400	

MEL für Unterwasserpumpen



Hauptmerkmale

- elektronischer Trockenlaufschutz durch Elektroden ohne Nachlauf
- Betriebsspannung 3~400 V / 50 Hz
- Steuerspannung 230 V
- Schaltkastengehäuse IP 55
- Luftschütz für Direktschaltung bzw. Stern dreieckkombination
- Motorschutzschalter thermisch und magnetisch
- Elektrodenrelais für Trockenlaufschutz
- Elektroden und Elektrodenkabel nicht im Lieferumfang enthalten

Type	Stromaufnahme A	Artikel Nr.	Preis €
Trockenlaufschutz MEL	1,0 - 1,6	U 5100051016	
Trockenlaufschutz MEL	1,6 - 2,5	U 5100051025	
Trockenlaufschutz MEL	2,5 - 4,0	U 5100051040	
Trockenlaufschutz MEL	4,0 - 6,3	U 5100051060	
Trockenlaufschutz MEL	6,3 - 10,0	U 5100051100	

Zubehör:

Bezeichnung	Artikel Nr.	Preis €
Elektrode (3 Stück erforderlich)	U 5100060002	
Elektrodenkabel 1 x 1,5 mm ²	U 5DH1302	

SERVOPRESS



Hauptmerkmale

- vollautomatischer Druckschalter mit integriertem Trockenlaufschutz
- 1x Schuko-Stecker mit 1,5 m Kabel und 1x Schuko-Kupplung mit 0,5 m Kabel
- Anschlüsse 2 x 1" AG
- max. Arbeitsdruck 10 bar
- Einschaltdruck 1,7 bar / Ausschaltdruck min. 2,2 bar
- Betriebstemperatur max 60°C
- Durchflußmenge max. 10 m³/h
- 3 LED Bereitschaft (grün) / Betrieb (gelb) / Alarm (rot)
- Reset-Taster

Type	Artikel Nr.	Preis €
Servopress	K 361700080	