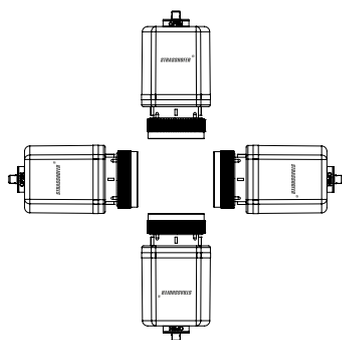




- gut sichtbare Stellungsanzeige
- schnelle und sichere Montage
- **MANUAL OPEN** Funktion
- in allen Einbaulagen einsetzbar



Technische Daten	eco-STA 230V	eco-STA-L 230V
Variante:	stromlos geschlossen	stromlos geschlossen
Spannung:	230V AC	230V AC
Betriebsleistung:	230V : 1,6 W	230V : 1,6 W
Einschaltstrom:	300 mA bei 230 V	300 mA bei 230 V
Betriebsstrom:	8 mA bei 230 V	8 mA bei 230 V
Schließ- Öffnungszeiten:	ca. 170 Sek.	ca. 170 Sek.
Stellweg:	4 mm	4 mm
Stellkraft:	100 N	100 N
Medientemperatur:	max. 100 °C	max. 100 °C
Lagertemperatur:	-25 °C bis +60 °C	-25 °C bis +60 °C
Umgebungstemperatur:	max. 60 °C	max. 60 °C
Schutzklasse:	IP 63 / II	IP 63 / II
Verschmutzungsgrad:	II	II
CE-Konformität:	EN 60730	EN 60730
Leitungsart:	PVC, 2x 0,75 mm, Länge 0,8 m, RAL 7035	PVC, 2x 0,75 mm, Länge 0,8 m, RAL 7035
Ventilanpassung:	M 30x 1,5 mm	M 30x 1,5 mm
Gehäusematerial:	PE	PE
Gehäusefarbe:	RAL 7035	RAL 7035
Überspannungskategorie:	II	II
Überspannungsfestigkeit:	Min. 2500 V nach EN 60730-1	Min. 2500 V nach EN 60730-1
Kugeldruckprüfung:	90 °C	90 °C
Kabellänge	0,8 m	2,0 m
Best-Nr.	1003	1003L

