

NEU

EBERLE

TS+

Der neue elektrothermische Stellantrieb



HEIZTECHNIK

Merkmale

- Kleine kompakte Bauform
- Einzigartiger Verstellmechanismus
- Wasserschutz nach Schutzart IP 54
- Auch für Überkopfmontage geeignet
- Anzeige von Betriebszustand und Hubposition über Fenster
- Passend ohne Adapter auf alle Ventile mit M30x1,5 mm (als Option M 28 x 1,5 mm und mit 120 N Schließkraft)
- Geringer Durchmesser
- 230 V und 24 V Versionen
- Geringer Stromverbrauch

i n v e n s y s[™]
Controls

Anwendung und Funktion

Die neuen elektrothermischen Stellantriebe TS+ sind die konsequente Weiterentwicklung der bewährten und zuverlässigen Stellantriebe TS. Jetzt deutlich kleiner in den Abmessungen, verfügt der TS+ über die gleichen technischen Eigenschaften bei dem gewohnt hohen Qualitätsstandard.

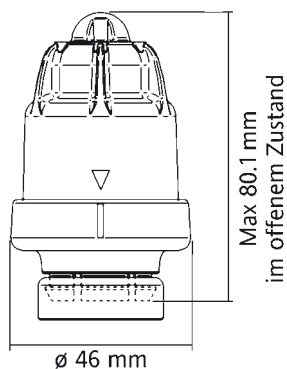
Der TS+ ist robust und geräuschfrei. Die Handverstellung ermöglicht eine einfache Montage und einen einfachen Notbetrieb. Die Ventilhubanzeige gibt jederzeit Auskunft über den Betriebszustand und die Hubposition.

Der TS+ ist zunächst in den Versionen 230 V und 24 V, jeweils stromlos geschlossen, lieferbar.

Technische Daten

Typ	TS+ 5.11/230	TS+ 6.11/24
Artikel-Nr.	0493 1001 1015	0492 1001 1015
Stromversorgung	230 V~ 50 Hz	24 V~
Einschaltstrom	< 1 A	< 0,5 A
Leistungsaufnahme	2,5 W	
Thermischer Stellantrieb	auf/zu	
Ventiltyp	stromlos geschlossen	
Anschlussleitung	2 x 0,5 mm ² , 100 cm lang (optional beliebige Kabellänge), freies Kabelende mit Aderendhülsen	
Schutzart	IP 54	
Schutzklasse	II	
Hub	4,5 mm	
Anschlussmaß	M 30 x 1,5 mm (als Option: M 28 x 1,5 mm)	
Gewicht	ca. 120 g	
Maße	46 mm Ø, 80,4mm Höhe in offenem Zustand	
Lagertemperatur	-25...70 °C	
Betriebstemperatur	0...50 °C	

Maße



EBERLE
EBERLE Controls GmbH

Klingenhofstraße 71
D-90411 Nürnberg
T +49(0)911 56 93 0
F +49(0)911 56 93 536
E-Mail: info.eberle@invensys.com
www.eberle.de