

MAINFLOOR - NEO Stellantrieb



Abbildung ähnlich!

Eigenschaften

Typ 230 V

Art.-Nr.	50.903.050
Ausführung	stromlos-zu
Baubreite	37 mm
Spannung	230 V AC, + 10%...-10%, 50/60 Hz
Einschaltstrom	300 mA
Betriebsstrom	8 mA
Betriebsleistung	2 W
Schließ- und Öffnungszeiten	ca. 170 sek.
Anschlussgewinde	M30 x 1,5
Stellweg / Hub	4 mm
Stellkraft	100 N ± 5%
Medientemperatur	0 - 100 °C
Lagertemperatur	-25 bis +60 °C
Umgebungstemperatur	0 bis +60 °C
Kugeldruckprüfung	90 °C
Schutzgrad / Schutzklasse	IP X4 / II
CE-Konformität nach	EN 60730
Gehäuse / Gehäusefarbe	PE / RAL 7035
Anschlussleitung / Leitungslänge	2 x 0,75 mm PVC, RAL 7035 / 0,8 m
Überspannungsfestigkeit nach EN 60730-1	2,5 kV

Allgemein

Elektro-thermischer Stellantrieb zum energiesparenden Regeln von Flächenheiz- und Kühlsystemensowie Heizkörperanwendungen.

Durch die Möglichkeit der manuellen Öffnung werden neben einer einfachen Montage auch Wartungsarbeiten deutlich erleichtert. Das Ventil kann jederzeit manuell geöffnet und dadurch Durchfluss realisiert werden.

Vorteile

- Geringe Baubreite mit nur 37 mm passend für geringe Ventilabstände
- Geprüfte Qualität nach Norm IEC 60730-2-14
- Langlebig und Zuverlässig durch hochwertige Materialien
- Hohe Schutzart IP X4
- Energieeffizient durch geringe Stromaufnahme
- Einfache Montage ohne Werkzeug
- Gut sichtbare Funktionsanzeige
- Überkopfmontage

