

SERIJA AKTUATORA 2.1

S RUČNOM REGULACIJOM

Elektrotermički pogon za štednju energije sustava površinskog grijanja i grijanja / hlađenja, kao i radijatorskih instalacija..

Mogućnost ručnog mehanizma za otvaranje uz jednostavnu instalaciju pojednostavljuje i ubrzava održavanje. Ventil se može u bilo kojem trenutku otvoriti ručno, čime se može ostvariti protok. I najbolje od svega - za to nije potreban električni priključak



- **NOVO** Put obrtanja 5 mm
- **NOVO** 1 Watt Potrošnja energije*
- Revidirana kvaliteta prema IEC 60730-2-14 potvrdila TÜV Rheinland
- Durable and reliable through high quality materials „Made in EU“
- Visoka klasa zaštite IP 54 prema EN 60529 koju je potvrdio TÜV Rheinland
- **Energetski učinkovit** zahvaljujući maloj potrošnji energije
- *Jednostavna instalacija bez alata*
- Pojedinačni dizajn logotipa i pakiranja putem naljepnica.bar kodova, brojeva artikla.

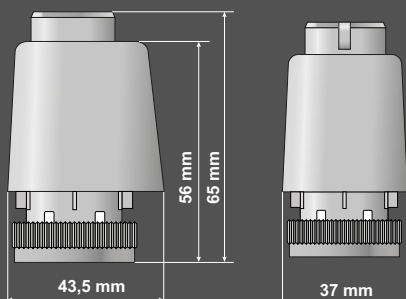


**DOSTUPNE RAZLIČITE BOJE I DUŽINA
NAPAJANJA (DODATNO).
TAKOĐER BESPLATNO HALOGEN.**



KVALITETA „IZRADE U EU“

- Dostupno 230V i 24V
- 1 Watt Potrošnja energije* **NOVO**
- Put obrtanja 5 mm **NOVO**
- 100 N Sila podešenja **NOVO**
- Normalno zatvaranje „NC“
- Ukupna širina 39 mm
- *M30x1,5 i M28x1,5, kao i različite točke zatvaranja*
- Bežuman
- IP 54 u svim položajima - također iznad glave



Varijanta	NC = Normally Closed
Napon	230 V AC +10%.....-10% (50 Hz - 60 Hz), 24VAC/DC,+20%.....-10%(0Hz-60Hz)
Radna snaga	1 W *
Struja uključanja	300 mA 230V, 470 mA 24V
Struja uključanja Vrijeme zatvar./ otvaranja	8 mA 230V, 85 mA 24V about. 240 seconds for 4mm
Obrtni put	5mm
Sila podešenja	100 N
Temperatura medija	max. 100 °C
Temperatura skladištenja	-25 °C to +60 °C
Temperatura okruženja	max. 60 °C
Stupanj/razred zaštite	IP 54
Stupanj onečišćenja	II
CE-sukladnost	EN 60730
Priključni kabel / duljina	PVC, 2x0,75 mm , length 0,8 m, RAL 7035
Priključak ventila	M30x1.5, M28x1.5 / different adaptations
Materijal kućišta	PE
Boja kućišta	RAL 9016, white
Prenaponska kategorija	II
Prenaponska čvrstoća	Min. 2500 V according to EN 60730-1
Ispitivanje pritiska	90 °C

Potrošnja energije izmjerena preciznim uređajem LMG 95 tvrtke Zimmer na sobnoj temperaturi od 25 ° C. +/- 20% zbog tolerancija u voštanom elementu

EAZY SYSTEMS GmbH TecCenter 1 DE-31162 Bad Salzdetfurth

Telefon: +49 (0)5063 - 79943-80 info@eazy-systems.de

surprisingly simple.