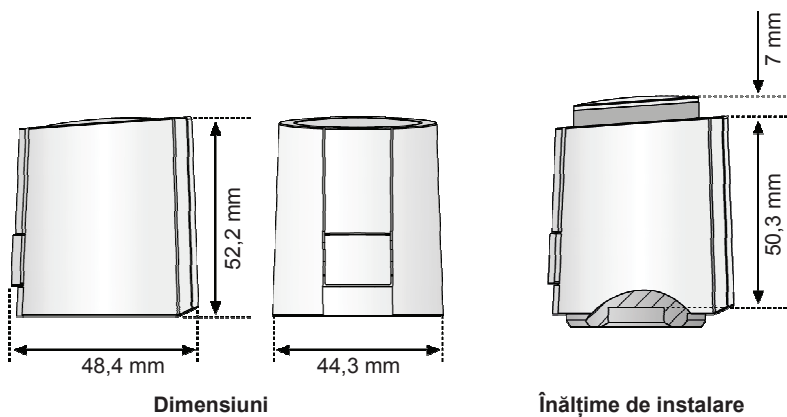


3 Date tehnice

Tensiune	24 V AC/DC, +20%...-10%	
Curent de conectare max.	< 300 mA pentru max. 2	
Min. putere de funcționare	1 W ¹⁾	
Cursă de reglare	4,0 / 5,0 mm	
Forță de reglare	100 N ±5%	
Temperatura mediilor	0 până la	
+100°C ²⁾ Temperatura de depozitare	-25°C până la	
+60°C Temperatura mediului	0 până la +60°C	
Grad de protecție/clasa de protecție	IP 54 ³⁾ / III	
Clasa CE conform	EN 60730	
Material carcasă / culoare carcasă	Poliamidă/ gri deschis (RAL 7035) Cablu	
de racordare / culoarea cablului	2 x 0,75 mm ² PVC / gri deschis (RAL	
7035) Lungimea cablului	1 m	
Greutate cu cablu de racordare (1 m)	100 g	1) măsurat cu aparat de măsurare de precizie pentru putere LMG95
Rezistență la supratensiune conform DIN 60730 -1 min. 2,5 kV		2) în funcție de adaptor inclusiv mai mare
		3) la toate pozițiile de montaj

3.1 Dimensiuni



3.2 Certificate



Motorul OEM 5 este certificat de TÜV Süd