

Fisă tehnică de produs

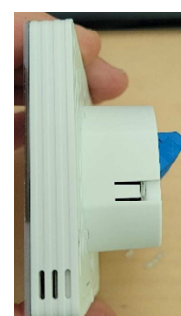
Caracteristici produs

Denumire produs:	Termostat de cameră Unisenza Digital 230V
Cod articol:	FFU3TAAFDNCCC320
Utilizare:	de sine stătător, împreună cu actuator termic 230V, sau în combinație cu alte elemente din sistemul de automatizare Purmo Unisenza 230V
Precizia temperaturii măsurate:	0.1°C
Programare și control:	neprogramabil, control local, semnal pilot extern
Temperatura de funcționare:	0°C - 40°C
Intervalul de reglare:	5°C - 35°C la pas de 0.5°C
Caracteristici de reglare:	histereză (ON/OFF) sau reglabil în bandă proporțională (PWM)
Protecție electrică:	Clasa II - IP30
Alimentare / consum:	230VAC 50Hz / ~ 3W
Element comandă:	TRIAC 230VAC 2A Max (10 actuatore)
Conectare sensor extern:	Da, senzor de pardoseala NTC 10K la 25°C
Culoare:	albă
Material:	PE/ABS
Marcaj:	logo PURMO pe capac frontal / CE pe etichetă

Imagine reprezentativă



Juc-Herghelie CJ
24.05.2023



Manager tehnic
Adrian Duțu

