

7RT.XY301
7RT.5Y301

Tekerőgombos szabályzás - spirál hőmérséklet érzékelő

Technikai adatok

7RT.XY301Beállítható tartomány $- 15 \div 40^{\circ}\text{C}$ **7RT.5Y301**Beállítható tartomány $0 \div 40^{\circ}\text{C}$

Általános

Tolerancia	min. $\pm 5^{\circ}\text{C}$	max. $\pm 3^{\circ}\text{C}$
Eltérés		$2 \pm 1^{\circ}\text{C}$
Spirál szenzor	rozsdamentes acél	
Szenzor maximális hőmérséklet	60°C	
Termosztát tokozás	szürke PVC	
Védettség foka	IP55	
Terhelhetőség	10(1,5)A250VAC - 5(1)A400VAC	
Megfelelőség	ENEC 03 - CE	



Tartozékok

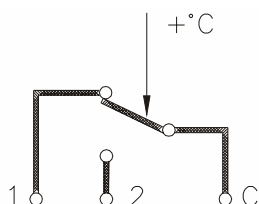
Rögzítő lap

Kötőelemek d:6mm

Tömszelence PG11

Tömítés tömszelencéhez

Vezetékezés



Rajz és méretek

