



### ECO500 Rak 59 TERMOSTAT ZA ZAŠTITU OD SMRZAVANJA

Mogućnost produljenja maksimalno 25 m, 2x1,5 mm<sup>2</sup>

Heating cable – grijući kabel

Nazivni napon (U)	230V/50Hz, -15%/+10%
Raspon podešavanja	2 - 35°C
Opterećenje (maksimalno)	3600W, 16A cosφ=1 / 2A cosφ=0,4
Osigurač skupine	16A
Senzor	NTC, 4m / produžni, maks. 25 m (2x1,5 mm <sup>2</sup> )
Temperatura okoline (ta)	-30 ... +30°C
Zaštitno kućište	AP9 (85 x 85 x 39)
Klasa zaštite	IP55

Prije postavljanja ili servisiranja isključiti struju.



### ECO910 TERMOSTAT ZA ZAŠTITU OD SMRZAVANJA

ECO910 je uređaj za kontrolu zaštite od smrzavanja u vanjskim prostorima, pristupnim rampama, krovovima i sustavima oborinskih voda. Glavni prekidač nije uklopljen u proizvod, već se mora postaviti ne nekom drugom mjestu u strujnom krugu.

#### TEHNIČKI PODACI

Napon napajanja: 230 V / 50 Hz, -15% / +10%

Interval podešavanja: -30 ... + 15 °C

Opterećenje (maks.): 3600W, 16A cos φ=1 / 2A cos φ=0,4

Interval radne temperature: -30...+30 °C

Senzor: NTC, 47 kohm/25°C, 4 m (može se produžiti do 25 m)

Osigurač strujnog kruga: 16A

Klasa zaštite: IP20