



## CRONOTEC 2 KANALS ÅRSUR

EG293B



### Arkitektur

Montasjemåte DIN-Skinne

### Funksjoner

Antall funksjonskanaler 2

- egnet for flerfasemodus
- Presensimulering
- med driftstimer meter ;

### Konfigurasjon

- 2 x overgangskontakt

### Kontroll og indikasjon

- LC display med belysning

### Hoved elektriske funksjoner

Spesifisert driftsspenning ved 50/60Hz 230 V  
Frekvens 50/60 Hz

### Volt

Driftsspenning 230 V ~

### Støm

Forbrukt belastning i VA 2 VA  
Totalt effekttap 2 W  
Tapseffekt ved full belastning ~ 2 W

### Mål

Running nøyaktighet ± 0,2 s

#### Batteri

Power reserve [år]	~ 5 a
Litiumcellestyrke reserve [år]	~ 5

#### Dimensjoner

Produktets installasjonsdybde	69 mm
Produktets installasjonshøyde	90 mm
Produktets installasjonsbredde	70 mm
Bredde på skinnemontert enhet (RMD)	4 modules

#### Incandescent bulbs control

Maks last med glødelamper	1500 W
230 V glødelamper og halogenlamper	Maks 1500 W

#### Installering

Montasjetype	DIN-skinne
Installasjonsmodus	for montering på DIN-skinne

#### Kontakt

Tilkoblingstverrsnitt med fleksibel ledning	0,75 / 2,5mm <sup>2</sup>
Tilkoblingstverrsnitt med massiv ledning	0,75 / 2,5mm <sup>2</sup>
Ledertverrsnitt (fleksibel)	0,75 2,5 mm <sup>2</sup>
Ledertverrsnitt (stiv)	0,75 2,5 mm <sup>2</sup>
Antall kontakter	2
Kontakttype	2 veksler + 2 NO
Tilkoblingstype	Hurtigkobling

- med QuickConnect plug-in terminaler
- med potensialfri byttekontakt

#### Justering

	300
Sommer-, Vintertid forandring	Automatisk
Fininnstilling	1 mn
Programtype	digital, med programmeringsnøkkel
Programcykler	årlig
Tid	med automatisk sommer
- Programmering mulig uten nettspenning	

#### Utstyr

Antall kanaler	2
Antall koblingstider for på	300
Gangreserve	5 år

#### Bruk

Syklus	Årsur
--------	-------

#### Sikkerhet

IP-klasse	IP20
- med programmeringsnøkkel	

**Bruksforhold**

Driftstemperatur	-10 50 °C
Gangpresisjon	0,2 s
Oppbevaring	-20 70 °C

**Idenifikasjon**

Hoveddesignlinje	Lysstyring
------------------	------------