



Elektroniske effektregulatorer

Elektroniske effektregulatorer 8 og 10 A med og uten nattsenk. Spesialutgave for lavtbyggende varmemefolie.

- Effekt: 8 eller 10 A, (se betegnelse) 230 VAC/50 Hz
- Reguleringsområde: 10-100 %. Regulering på tid, syklus ca. 11 min
- Kapslingsklasse: IP 30

For regulering av varme i boliger, skoler, haller, arbeidslokaler, kontorer ol.

- Tørre rom: Direkte på vegg eller i veggboks
- Våte rom: Effektregulatorene kan monteres i område 3
- Ved utenpåliggende montasje, bruk påveggkappe L887
- Spesielt for RS 16/RT 8: For styring av transformatorer for lavtbyggende varmemefolie 12-24 V
- Montering må skje i spenningsløst nett



Elektroniske effektregulatorer leveres med eller uten nattsenk.

Produktsortiment:

Produkt	El.nr.
RS 16/R 10. For varmekabler 10 A, uten nattsenk	14 714 96
RS 16/R 10 NS. For varmekabler 10 A, med nattsenk	14 714 97
RS 16/RT 8. For transformatorer 8 A (lavtbyggende varmemefolie, 12-24 V)	14 714 98



ELKO AS

Eyvind Lyches vei 10
Postboks 234, NO-1301 Sandvika
Tlf.: 67 80 73 00
Faks: 67 80 73 01
www.elko.no