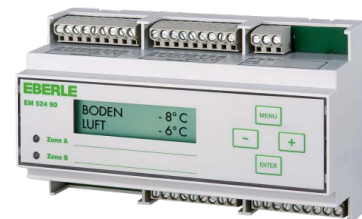


## Produktbeskrivelse

Regulatorer for frostsikring/oppvarming av takrenner, eller oppvarming av utearealer. Eberle EM 52489 og EM 52490, er henholdsvis en og to soners regulatorer. Monteres i skap på DIN skinne. Disse regulatorene evaluerer gjeldende forhold i det overvåkede området ved bruk av temperatur- og fuktighetssensorer. Oppvarming (varmekabler eller varmekabelmatter) starter bare hvis regulatoren samtidig oppdager et fall i temperaturen under den innstilte verdien og tilstedeværelsen av fuktighet - vann, snø eller is. Temperatur- og fuktighetssensorer for beskyttelse av takarealer og takrenner er forskjellige fra dem som beskytter utearealer, og er derfor ikke en del av regulatoren. Disse må bestilles separat for den enkelte leveranse.



## Tekniske spesifikasjoner

Typebetegnelse:	Eberle EM 524 89 og EM 524 90
Målingens nøyaktighet	0,1°C
Arbeids temperatur	-30 - +50 °C
Justerbar temp. område	-20 - +35 °C
Regulering	-Taster med visning i display
Elektrisk beskyttelse	Klasse II, IP20
Farge	Lys grå
Strømtilførsel	230V AC, (+/- 10%) - 50Hz
Maks belastning	16A, 3600w for en soners regulator. 2 x 16A, 3600w for to soners regulator

El.nummer	Modell	Last
5411032	EM 52489	3600W
5411042	EM 52490	2 x 3600W