

Technisches Datenblatt

EM 50-2

PRODUKT-NR.: 231520

Elektronischer Eis- und Schneemelder. Durch die Eis- und Schnellschmelzsteuerung wird die Gefahr der Bildung von Schnee- und Eisbelag auf Fahrbahnen, Gehwegen, Treppen, Rampen, Brücken, sonstigen Freiflächen oder in Dachrinnen vermieden. Vollautomatischer und sicherer Betrieb von Freiflächen- und Dachrinnenbeheizungen. Bis zu 2 Zonen individuell regelbar. Wirtschaftlicher Betrieb durch Erfassung der Temperatur und Feuchtigkeit. Einstellmöglichkeiten für Feuchteempfindlichkeit, Nachheizzeit und 2 Temperaturschwellen. Intuitive Bedienung über Dreh- und Drückknopf, hinterleuchtetes LCD-Display zur Anzeige und Konfiguration umfangreicher Systemparameter, LED-Status-Anzeige für Heizbetrieb und Alarmausgang, Hutschienenmontage: 9 Teilungseinheiten.



Die wichtigsten Merkmale

Eismelder für frühzeitige Erkennung von Eis und Schnee

LC-Display

Geeignet für Freiflächen- und Dachrinnenbeheizungen

Bis zu 2 Zonen individuell regelbar

Wirtschaftlicher Betrieb durch Erfassung von Temperatur und Feuchtigkeit

Einstellmöglichkeiten für Feuchteempfindlichkeit, Nachheizzeit und 2 Temperaturschwellen

Hutschienenmontage: 9 Teilungseinheiten

Schaltleistung: bis zu 3 x 16 A

Technisches Datenblatt



Typ	EM 50-2
Bestell-Nr.	231520
Einstellbereich	-20 bis 10 °C
Schalthysterese	1 K
Schutzart (IP)	IP20

Technische Daten

Einstellbereich	-20 bis 10 °C
Schalthysterese	1 K
Schutzart (IP)	IP20

Technisches Datenblatt

AEG Haustechnik Info-Hotline

Fragen zu Produkten, Anwendung oder Installation?

So erreichen Sie uns: +49 (0)911 - 96 56 25 0

Unsere Fachpartner

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen

Fragen:

www.aeg-haustechnik.de/fachhaendlersuche

Installationshinweis

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.