

## **Raychem** SBS-R-GM



### **PRODUKTBESCHREIBUNG**

Der Schaltschrank Raychem SBS-R-GM ist eine integrierte Lösung zur Steuerung von selbstregelnden Raychem-Heizbändern für die Eis- und Schneefreihaltung an Dächern und Ablaufrinnen.

Eingebaut ist der energieeffiziente, mit mehreren Fühlern ausgestattete Regler EMDR-10. Da der Schaltschrank die Umgebungstemperatur und -feuchtigkeit überwacht, wird das Eis- und Schneefreihaltungssystem nur bei Bedarf eingeschaltet.

Der Schaltschrank SBS-R-GM ist in Modellen für je einen Heizkreis oder drei Heizkreise mit entweder 10 A oder 16 A Schaltleistung pro Heizkreis erhältlich. Die erforderliche Schaltleistung richtet sich nach den Anforderungen an die Heizkreislänge.

Für einen sicheren, vorschriftsgemäßen Betrieb ist der Schaltschrank mit Leitungsschutzschaltern (C-Charakteristik) und einem FI-Schutzschalter bestückt.

### **VORTEILE**

- In einen Schaltschrank integrierte Regelung und elektrische Absicherung für einen Heizkreis/mehrere Heizkreise desselben Begleitheizungsanbieters
- Speziell ausgelegt für selbstregelnde Raychem-Heizbänder
- Kombifühler-Regelung für optimale Energieeffizienz
- Alles Wichtige in einem einzigen Schaltschrank – einfach nur noch Stromversorgung zuschalten
- Komplettlösung mit Garantie direkt vom Hersteller

**TECHNISCHE DATEN – REGLER**

Regelung	Raychem-Regler EMDR-10, vorinstalliert und fertig verdrahtet
Betriebsspannung	230 V AC, 50/60 Hz
Temperatureinstellung	programmierbar (Werkseinstellung: +2 °C)
Umgebungsfühler	PTC (FL 103), IP54, Einsatztemperaturen: -30 bis +80 °C
Feuchtigkeitsfühler	PTC (Einsatztemperaturen: -30 bis +65 °C)

**ZUGEHÖRIGE PRODUKTE**

Der Schaltschrank SBS-R-GM ist mit den folgenden Dach- und Ablaufrinnenheizbändern von Raychem kompatibel:

- GM-2X
- GM-2XT (für Bitumendächer und Ablaufrinnen)
- FroStop-Black

Für den Anschluss werden die Schnellverbinder Raychem RayClic empfohlen. (Anmerkung: Gilt nicht für FroStop-Black.)

**TECHNISCHE DATEN – SCHALTSCHRANK**

Regelung	EMDR-10
Gehäusefarbe	Hellgrau
Schutzart	IP55
Installationsort	Innenbereich
Umgebungstemperaturen	+5 bis +35 °C
Kabeldurchführungen	Kunststoffgehäuse: Durchführungen mit metrischen Abmessungen und Sollbruchstellen
Stromversorgung	230 V AC, 50 Hz oder 400 V/230 V AC, 50 Hz, 3 PH/N/PE
Gehäusematerial	Kunststoff
Hauptschalter	40 A
FI-Schutzschalter	30 mA
Leitungsschutzschalter	C-Charakteristik, 10 A oder 16 A (je nach Modell), pro Heizkreis
Zulassungen	CE (Zulassung gemäß IEC 61439-1)

**GEHÄUSETYP**

		SBS-R-GM-1x10A	SBS-R-GM-3x10A	SBS-R-GM-1x16A	SBS-R-GM-3x16A
Anzahl der Heizkreise		1	3	1	3
Abmessungen	Breite (mm)	418	310	418	310
	Höhe (mm)	436	586	436	586
	Tiefe (mm)	148	148	148	148
Leitungsschutzschalter	Ampere	1 x 10 A	3 x 10 A	1 x 16 A	3 x 16 A
Gewicht	(kg)	6	7,4	6	7,4

**BESTELNR.**

Produktbezeichnung	Bestellnr.	Beschreibung
SBS-R-GM-1x10A	1244-016632	Schaltschrank für die Eis- und Schneefreihaltung an Dächern und Ablaufrinnen, 1 Heizkreis aus selbstregelndem GM-Heizband (max. Stromstärke: 10 A)
SBS-R-GM-3x10A	1244-016633	Schaltschrank für die Eis- und Schneefreihaltung an Dächern und Ablaufrinnen, bis zu 3 Heizkreise aus selbstregelndem GM-Heizband (max. Stromstärke: 10 A)
SBS-R-GM-1x16A	1244-016634	Schaltschrank für die Eis- und Schneefreihaltung an Dächern und Ablaufrinnen, 1 Heizkreis aus selbstregelndem GM-Heizband (max. Stromstärke: 16 A)
SBS-R-GM-3x16A	1244-016635	Schaltschrank für die Eis- und Schneefreihaltung an Dächern und Ablaufrinnen, bis zu 3 Heizkreise aus selbstregelndem GM-Heizband (max. Stromstärke: 16 A)

**INSTALLATIONSANLEITUNG**

Das Produkt wird mit vollständigen Anschlussbildern und Schaltplänen ausgeliefert. Alle Arbeiten an Elektroanlagen müssen von einem qualifizierten Elektriker unter Einhaltung der geltenden Vorschriften und Normen ausgeführt werden.

[WWW.PENTAIRTHERMAL.COM](http://WWW.PENTAIRTHERMAL.COM)**DEUTSCHLAND**

Tel. 0800 1818205  
Fax 0800 1818204  
[salesde@pentair.com](mailto:salesde@pentair.com)

**ÖSTERREICH**

Tel. +43 (2236) 860077  
Fax +43 (2236) 860077-5  
[info-ptm-at@pentair.com](mailto:info-ptm-at@pentair.com)

**SCHWEIZ/SUISSE**

Tel. +41 (41) 766 30 80  
Fax +41 (41) 766 30 81  
[info-ptm-ch@pentair.com](mailto:info-ptm-ch@pentair.com)

Pentair is owned by Pentair or its global affiliates. All other trademarks are the property of their respective owners. Pentair reserves the right to change specifications without prior notice.

© 2015 Pentair.

