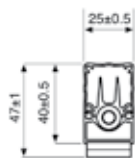


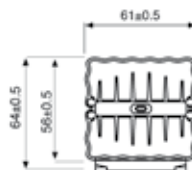


- Schnappbefestigung für Tragschiene 35 mm nach DIN EN 50022
- Selbstregelndes PTC - Heizelement
- lieberbare Kabelführungen:
 - * 2x20AWG Kabel für RACP Modelle
 - * 3x20AWG Kabel für RAC Modelle
- Spannungsbereiche:
 - 110 - 240 VAC/DC für RACP
 - 110 - 25 VAC/DC für RAC
- max. Spannung 265 VAC/DC
- 50/60 Hz
- Schutzgrad: IP55
- Temperaturbereich: -30...+40°C

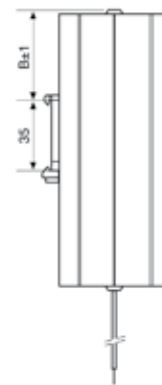
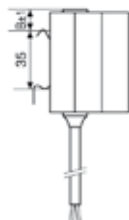
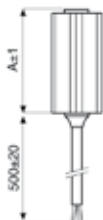
Neendaten	Zeichnungsnummer	Abmessung A	Abmessung B	Heizleistung bei 23°C 230V 50 Hz	Stromaufnahme	Gewicht
Typ		mm	mm	W	A	Kg
RACP-15	1	72	20	15	0,065	0,1
RACP-30	1	102	35	30	0,13	0,12
RACP-45	2	102	34	45	0,19	0,28
RACP-60	2	102	34	60	0,31	0,28
RACP-80	2	152	58	80	0,37	0,4
RACP-100	2	152	58	100	0,49	0,4
RACP-150	2	227	95	150	0,64	0,59



Zeichnung 1



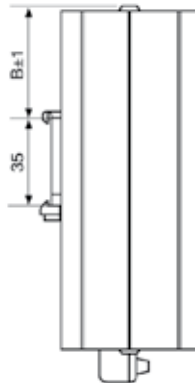
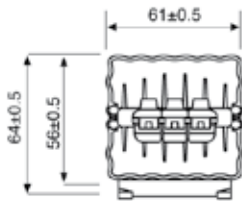
Zeichnung 2





- Schnappbefestigung für Tragschiene 35 mm nach DIN EN 50022
- Selbstregelndes PTC - Heizelement
- Anschlussklemme zum direkten Anschluss der Spannungsversorgung (L - PE - N)
- Spannungsbereiche:
110 - 250 VAC/DC
- max. Spannung 265 VAC/DC
- 50/60 Hz
- Schutzgrad: IP20
- Temperaturbereich: -30...+40°C

Abmessung A	Abmessung B	Heizleistung bei 23°C 230V 50 Hz	Stromaufnahme	Gewicht	Typ
mm	mm	W	A	Kg	
					RACM-45
					RACM-60
					RACM-80
					RACM-100
					RACM-150





- Schnappbefestigung für Tragschiene 35 mm nach DIN EN 50022
- Selbstregelndes PTC - Heizelement
- DC - Lüfter mit Kugellager
- Anschlussklemme zum direkten Anschluss der Spannungsversorgung (L - PE - N)
- Spannungsbereich: 230 VAC
- 50/60 Hz
- Schutzgrad: IP20
- Temperaturbereich: -30...+40°C

Neurdaten	Abmessung A	Abmessung B	Heizleistung bei 23°C 230V 50 Hz	Stromaufnahme	Gewicht
Typ	mm	mm	W	A	Kg
RACMV-250	197	70	270	1,19	0,49
RACMV-400	272	107	430	1,9	0,66

