

Date tehnice pentru produs: IUK08344--

# Radiator pentru dulapuri, 100W/ 130°, cu cleme de conexiune



## SCHRACK-Info

- Radiant heaters are used in combination with a thermostat or hygrostat, predominantly to avoid excessively low temperatures or excessively high humidity in the control cabinet
- Wattages of 10 to 150W make sure that the perfect amount of heating power is always available



## Fișe tehnice

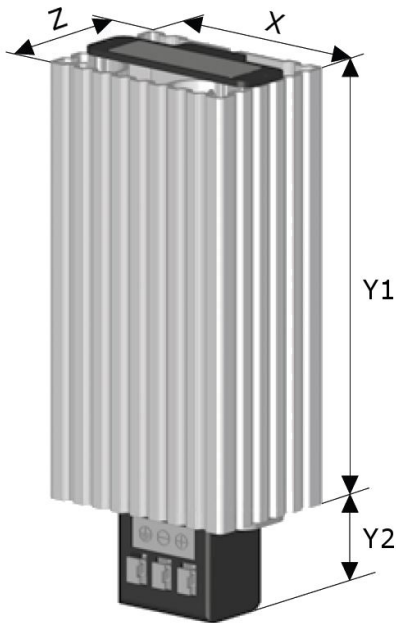
Lățime netă (mm)	70,00
Înălțime (mm)	175,00
Adâncime netă (mm)	50,00
Masă netă (kg.)	0,51
Temperatura minimă a mediului ambiant (°C)	-40
Temperatura maximă a mediului ambiant (°C)	70
grad de protecție	IP20
Clasă de protecție	I
Categorie produs	Heating
Tensiune nominală	230V-AC

## Fișe tehnice - Continuare

Putere încălzire (W)

| 100

### Dimensions Heaters



### Tabel de date: Radiator pentru dulapuri, 100W/130°, cu cleme de conexiune

[mm]	10-45W	60-100W	150W
X	70	70	70
Y1	65	140	215
Y2	35	35	35
Z	50	50	50

## Tabel de date: Radiator pentru dulapuri, 100W/130°, cu cleme de conexiune

Daten	Einheit	IUK08364-A	IUK08346	IUK08341	IUK08342	IUK08343	IUK08344	IUK08345
Heizleistung (Ta= +20°C)	W	10	15	30	45	60	100	150
Nennspannung ±10%	V	AC 50 / 60Hz*						
		230						
Funktionsbereich		110-250V AC 50 / 60Hz						
Max. Einschaltstrom	A	1,0	1,1	1,2	1,8	2,5	5	7,5
Max. Oberflächentemperatur	°C	55	65	90	105	105	130	150
Einsatztemperaturbereich	°C	-40 ... +70						
Schutzart bei bestimmungsgemäßem Einsatz		IP20 (Steckklemm-Anschluss)						
Schutzklasse		I						
Gerätekonstruktion		Aluminiumprofil, hell eloxiert						
Montageart		Schnappbefestigung für 35mm Profilschiene nach EN 60715						
Anschlussart		Steckklemm-Anschluss						
Gewicht	g		250			450	510	770

\*Andere Spannungen auf Anfrage

## Tabel articole

Descriere	Cod comandă
Radiator pentru dulapuri, 100W/130°, cu cleme de conexiune	IUK08344
<b>Accesorii necesare</b>	
Termostat pentru încălzirea dulapurilor, 1NI, comutator roșu	IUK08565