

Date tehnice pentru produs: IUK08364-A

Radiator pentru dulapuri, 10W/55°, cu cleme de conexiune



SCHRACK-Info

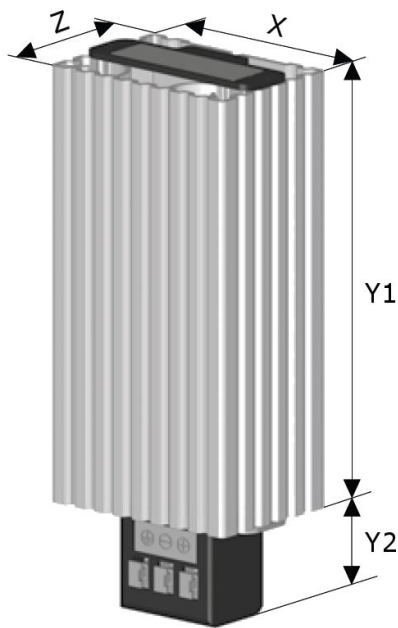
- Radiant heaters are used in combination with a thermostat or hygrostat, predominantly to avoid excessively low temperatures or excessively high humidity in the control cabinet
- Wattages of 10 to 150W make sure that the perfect amount of heating power is always available



Fișe tehnice

Lățime netă (mm)	70,00
Înălțime (mm)	100,00
Adâncime netă (mm)	50,00
Masă netă (kg.)	0,25
Temperatura minimă a mediului ambiant (°C)	-40
Temperatura maximă a mediului ambiant (°C)	70
Categorie produs	Heating
Tensiune nominală	230V-AC
Grad de protecție	IP20
Putere încălzire (W)	10
Clasă de protecție	I

Dimensions Heaters



Tabel de date: Radiator pentru dulapuri, 10W/55°, 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, 10W/55°, 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*						
Funktionsbereich		230						
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, 10W/55°, cu cleme de conexiune	IUK08364-A
Accesorii necesare	
Termostat pentru încălzirea dulapurilor, 1NI, comutator roșu	IUK08565