

Date tehnice pentru produs: IUK08250--

Radiator pentru dulapuri, 250W/70°, cu cleme de conexiune



SCHRACK-Info

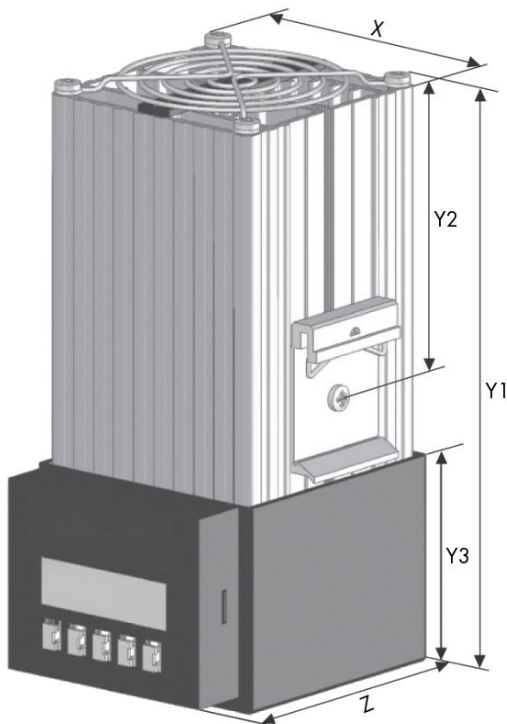
- The series of fan heaters consists of two versions with 250 and 400W heating power
- Ideal for use in larger electrical enclosures
- It has an integrated fan that assists the natural convection and thus provides fast and even distribution of the heat in the control cabinet



Fișe tehnice

Lățime netă (mm)	104,00
Înălțime (mm)	186,50
Adâncime netă (mm)	85,00
Masă netă (kg.)	1,10
Temperatura minimă a mediului ambiant (°C)	-40
Temperatura maximă a mediului ambiant (°C)	70
Înălțime (mm)	104
grad de protecție	IP20
Clasă de protecție	I
Lățime (mm)	85
Categorie produs	Heating
Tensiune nominală	230V-AC
Putere încălzire (W)	250

Dimensions Fan Heaters



Tabel de date: Radiator pentru dulapuri, 250W/70°, cu cleme de conexiune

[mm]	IUK08250	IUK08400
X	85	85
Y1	186,5	226,5
Y2	90	110
Y3	65	65
Z	104	104

Tabel de date: Radiator pentru dulapuri, 250W/70°, cu cleme de conexiune

Daten	Einheit	IUK08250	IUK08400
Heizleistung (T _a = +20°C)	W	250	400
Nennspannung ±10%	V	AC 50 / 60Hz	
		230	
Funktionsbereich		207-258V AC 50 / 60Hz	
Max. Einschaltstrom	A	1,1	1,8
Max. Oberflächentemperatur	°C	70	85
Einsatztemperaturbereich	°C	-40 ... +70	
Schutzart bei bestimmungsgemäßem Einsatz		IP20	
Schutzklasse		I	
Gerätekonstruktion		Aluminiumprofil, hell eloxiert	
Montageart		Schnappbefestigung für 35mm Profilschiene nach EN 60715	
Anschlussart		Steckklemm-Anschluss	
Gewicht	g	1035	1200

Tabel articole

Descriere	Cod comandă
Radiator pentru dulapuri, 250W/70°, cu cleme de conexiune	IUK08250
Accesorii necesare	
Termostat pentru încălzirea dulapurilor, 1NI, comutator roșu	IUK08565