

Nimbus D



Nimbus D		65		95		125		175	
Nennleistung bei 10° C	[W]	30	50	40	60	50	75	80	100
Gehäusetemperatur (ca.)	[°C]	130	205	135	205	160	190	190	200
Spannungsbereich		110 - 240 V, AC/DC							
Schutzklasse		II							
Schutzart		IP 20							
Anschlusslitzen 2 x 0,5 mm ² , Silikon		500 mm lang							
Befestigung		Clip für 35 mm DIN-Schiene EN 50 022							
Prüfzeichen		VDE, UL, CSA							
Abmessungen	LxBxH [mm]	65x70,7x24		95x70,7x24		125x70,7x24		175x70,7x24	
Gewicht komplett	[kg]	0,13	0,14	0,18	0,19	0,23	0,24	0,33	0,34
Empfohlene Vorsicherung (träge)	240 V	4A	6,3A	4A	6,3A	4A	6,3A	6,3A	6,3A
	110 V	2A	4A	2A	4A	2A	4A	4A	6,3A

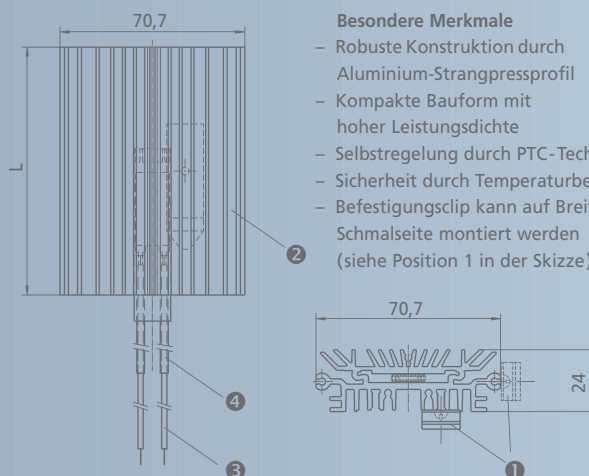
Bestellbeispiel: Nimbus D 95, 40 W, 110-240 V
Sonderausführung 12 - 24 V.

Besondere Merkmale

- Robuste Konstruktion durch Aluminium-Strangpressprofil
- Kompakte Bauform mit hoher Leistungsdichte
- Selbstregelung durch PTC-Technik
- Sicherheit durch Temperaturbegrenzung
- Befestigungsclip kann auf Breit- und Schmalseite montiert werden (siehe Position 1 in der Skizze)

Optionen

- Anschlußleitung 2x0,75mm², Silikon



- ① Befestigungsclip für 35 mm DIN-Schiene EN 50 022
- ② Aluminiumprofil
- ③ Silikonlitze 0,5 mm²
- ④ Glasseidenschlauch

DBK David+Baader GmbH

Komponenten

Rheinstrasse 72 - 74
D - 76870 Kandel

Phone: +49 (0) 72 75 7 03 - 231
Fax: +49 (0) 72 75 7 03 - 249

info@dbk-group.de
www.dbk-components.com