

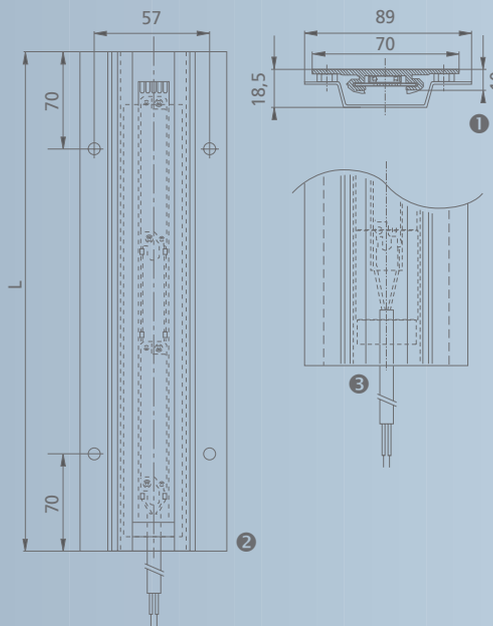
Nimbus P



Nimbus P		250	340	400
Nennleistung bei 10° C (frei an Luft)	[W]	70	95	110
Heizelement Temperatur (ca.)	[°C]	200	200	200
Max. erzielbare Leistung bei gutem Wärmekontakt	[W]	250	280	300
Spannungsbereich		110 - 240 V, AC/DC		
Schutzklasse		II		
Schutzart		IP 20		
Anschlussleitung 2 x 0,75 mm ² , Silikon		500 mm lang		
Befestigung		Befestigungsbohrungen		
Prüfzeichen		VDE, UL, CSA		
Abmessungen	LxBxH [mm]	250x70x18	340x70x18	400x70x18
Gewicht komplett	[kg]	0,2	0,31	0,38
Empfohlene Vorsicherung (träge)	240 V	10 A	10 A	10 A
	110 V	6,3 A	6,3 A	6,3 A

Bestellbeispiel: Nimbus P 340, 95 W, 110-240 V

Sonderausführungen sind auf Anfrage möglich. Zum Beispiel: 12 - 24 V oder 400 V.



Besondere Merkmale

- Flache Bauweise
 - Grosse Kontaktfläche
 - Mit Berührungsschutz
 - Die maximal erzielbare Leistung ergibt sich bei direkter Verschraubung auf einem Montageblech
 - Zur Temperaturreduzierung ist das Schutzgitter in einem Abstand von mindestens 5 mm anzubringen
- 1 Querschnitt mit Gitter
 - 2 Aluminium Profil ohne Gitter
 - 3 Silikon-schlauchleitung 2 x 0,75 mm²

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