

Datenblatt

Datasheet

SILIKON HEIZELEMENT

Silicone heater

thermo Artikelnummer:	3346116
<i>thermo item no.:</i>	
Nennspannung:	230V AC od. DC
<i>Nominal Voltage:</i>	
Nennleistung:	500W +/-10%
<i>Effective Output:</i>	
Abmessungen:	145 x 195 mm 57,1 x 76,8 inch
<i>Dimensions:</i>	
Oberflächentemperatur	ca.: > 200 °C Heizelement frei in der Luft hängend, die Wärmeabgabe erfolgt nur an die Umgebungsluft (Raumtemp. ca. 20 °C)
<i>Surface temperature</i>	approx.: > 392 °F <i>Temperature was measured with the heater suspended freely in the air, the heat was only given off to the ambient air (approx. 68 °F)</i>
Beschreibungstext:	Silikon Heizelement 145 x 195 mm, 230V, 500W selbstklebend Crown #612 Anschlusslitzen AWG 18, Länge = 300 mm, in der Mitte der kurzen Seite mit Verlauf nach aussen
Dauer Betriebstemperatur:	Bedingt durch das Klebeband ca. 120 °C - 150 °C
<i>Duration operating temperature:</i>	<i>Due to the adhesive tape approx. 248 °F - 302 °F</i>
RoHS und REACH konform:	ja
<i>RoHS and REACH compliant:</i>	yes
Schutzgrad:	IP X7
<i>Degree of Protection:</i>	
Bemerkung:	Achtung: Aufgrund hoher Heizleistung, bezogen auf die Fläche, kann die Heizfolie je nach Einbausituation, ohne ausreichende Kühlung oder Temperaturregelung, überhitzen und dadurch zerstört werden!
<i>Comment:</i>	Attention: Overheating and the resulting destruction, as a consequence of high heating power of the heating foil, can be prevented by providing enough cooling or temperature control, depending on the positioning of the high power heating foil.