

Datenblatt

Datasheet

POLYIMID HEIZELEMENT

Polyimde heater

thermo Artikelnummer:	3626105
<i>thermo item no.:</i>	
Nennspannung:	24V AC od. DC
<i>Nominal Voltage:</i>	
Nennleistung:	10W +/-10%
<i>Effective Output:</i>	
Abmessungen:	19 x 171 mm 7,5 x 67,3 inch
<i>Dimensions:</i>	
Oberflächentemperatur	ca.: > 120 °C Heizelement frei in der Luft hängend, die Wärmeabgabe erfolgt nur an die Umgebungsluft (Raumtemp. ca. 20 °C)
<i>Surface temperature</i>	approx.: > 248 °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:	Polyimid Heizelement 19 x 171 mm, 4x Ecken gerundet 24V, 10W +/-10% (ca. 58 Ohm) einseitig selbstklebend, Anschlusslizen ca. 200 mm, AWG 22, auf der kurzen Seite
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 X4
<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.