



ESO 90 H

Heizmatte für die SAT-Antennen CAS
90xx

Order no.: 237500001



Flexible Spezialheizmatte mit integrierter Wärmedämmung und PTFE-isolierten Heizelementen für die Sat-Antenne CAS 90

- Gute Wärmeverteilung durch einen optimalen Sitz der Heizmatte am Reflektor
- Elementträger aus Aluminiumfolie, Vorderseite mit selbstklebenden Folienstreifen
- Wärmedämmung aus Luftpolsterfolie mit reflektierender Schicht, 4 mm
- Eingebauter Fühler, um zusätzlich die Heizungstemperatur über eine Steuerung zu definieren
- Betrieb ohne Steuerung möglich
- Betrieb mit folgenden Steuerungen möglich: ESO 005, ESO 96 S, ESO 97 S, ESO 97 SL

Technische Daten / Technical Data:

Typ:	ESO 90 H
Bestell-Nr.:	237500001
Geeignet für Sat-Antenne:	CAS 90xx
Zul. Umgebungstemperatur:	-40 bis +80 °C
Heizleistung:	345 W
Entspricht den Normen:	EN 61000-6-1, EN 61000-6-3, EN 1010-1, EN 60519-1, EN 60519-2
Nennstrom:	1.5 A
Isolationswiderstand:	> 20 MΩ
Nenntemperatur (Frostschutz):	+3 °C
Temperaturschutz:	80 °C-Öffner
Aufbau und Ausführung nach:	DIN VDE 0100, DIN EN 60519-1, VDE 0721-1 DIN EN 50173-4, VDE 0800-173-4
Betriebsspannung:	230 +6 %/-10 %; 50 – 60 Hz V
Lebensdauer:	mind. 10 Jahre
Schutzart:	IP 65
Spannungsfestigkeit:	2,5 kV
Nennleistung:	ca. 500 W/m ²
Empfohlene Montagetemperatur:	+15 bis +30 °C
Nennspannung:	230 V
Gewicht:	ca. 1,6 kg

Lieferumfang:

- 1 x Heizmatte mit 3 m Kabel (H05RNF) und Heizungstemperaturfühler
- Alufolie, gitternetzverstärkt, 0,05 x 5 m
- Klebefolie weiß für Abdeckung Alufolie, 0,075 x 5 m
- 5 x Kabelbinder, 360 mm

Downloads

- [ESO 90 H/120 H/124 H/124 HL - User Manual \(Version: 1 - Größe: 96,01 kB\)](#)
- [ESO 90 H/120 H/124 H/124 HL - Bedienungsanleitung \(Version: 1 - Größe: 103,88 kB\)](#)



Produkt Galerie:

