

**LOR PANEL 4PV ANTIGELO PER PANNELLI FOTOVOLTAICI - NO FROST FOR SOLAR PANELS - FROSTSCHUTZ FÜR PV-KOLLEKTOREN**

Cavo scaldante applicato su pannello in alluminio adesivo specifico per impedire la formazione di ghiaccio e neve su pannelli fotovoltaici. Completo di connettori elettrici. Il pannello adesivo rende la posa pratica e veloce.

.....

Heating cable applied on aluminum adhesive panel, specifically to prevent the formation of ice and snow on solar panels. Complete with electrical connectors.

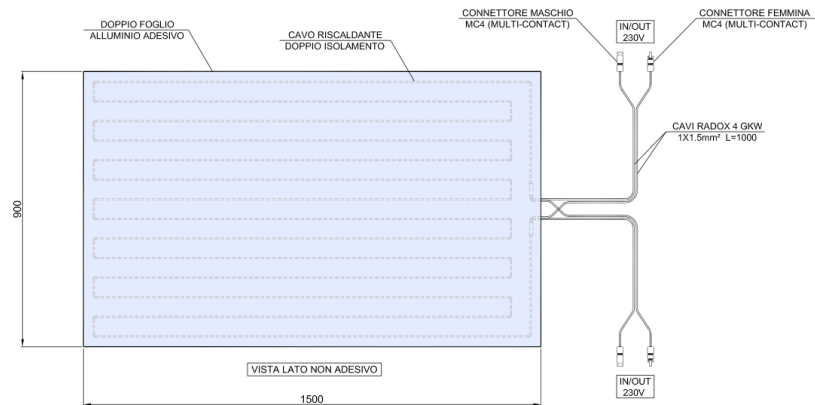
The adhesive panel makes installation easy and fast.

.....

Heizleiter auf spezieller Aluminium-Haftmatte zur Eis- und Schneefreihaltung von PV-Kollektoren. Mit elektrischen Steckverbindern. Praktische und schnelle Verlegung dank Haftmatte.



Codice Code	Descrizione Description
513.1000.001	LR Tappeto alluminio adesivo dim. 1500x900 V.230 W.300 cavi PVC doppio isolamento LC1000 completo di connettori di collegamento

**DATI TECNICI**

Tensione nominale: 230 Volt

Potenza: 300 W (-10% +20%)

Massima temperatura di funzionamento: 105 °C

Grado di protezione: IP67

Materiale: silicone + PVC Dimensioni:

ATTENZIONE: Nr max pannelli collegabili tra loro (serie/parallelo) = 12

.....

TECHNICAL DATA

Nominal voltage: 230 Volt

OUTPUT: 300 W (-10% +20%)

Maximum operating temperature: 105 °C

Protection level: IP67 Minimum MADE Made of: silicon + PVC

WARNING: Nr max panels can be connected together (series / parallel) = 12

.....

TECHNISCHE DATEN

Nennspannung: 230 Volt

Leistung: 300 W (-10% +20%)

Max. Betriebstemperatur: 105 °C

Schutzart: IP67

Material: Silikon + PVC Abmessungen:

ACHTUNG: Max. Anzahl anschaltbarer Kollektoren (Reihe/parallel) = 12

