

## FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Type: ET-RRU-1500  
Art. Nr.: 40532



9120061394106

**Brève description**

Chauffage de tube à côtes sans régulation 1500W IP66/67

**Description du produit**

Pour chauffer les espaces humides comme les serres, protéger les installations sensibles au gel, chauffer les lieux de travail comme les stations-service, les cabines de grue, les engins de chantier et les espaces de bureau dans les ateliers de fabrication. Diffusion optimale de la chaleur grâce à la grande surface des nervures. L'élément de chauffage intégré en céramique technique assure une bonne distribution de la chaleur. Boîtier robuste en acier inoxydable, matériau 1.4512. Points de montage étanches à la poussière et à l'eau. Pour montage mural et au sol. Sans régulation, Température de surface : max. 185 °C, Conforme CE, Marquage : KEMA-KEUR, Type de protection : IP 66/67, Raccord : câblage fixe ou prise.

**Caractéristiques de l'ETIM 10**

<b>Automatischer Temperaturregler</b>	×	<b>Leistung</b>	1500 Watt
<b>Niedrige Oberflächentemperatur</b>	×	<b>Anzahl der Phasen</b>	1
<b>Schutzart (IP)</b>	IP66/IP67	<b>Spannung</b>	230 230 Volt
<b>Explosionssgeschützt</b>	×	<b>Rippen-Durchmesser</b>	120 Millimeter
<b>Für Ex-Zone Gas</b>	ohne	<b>Höhe</b>	184 Millimeter
<b>Für Ex-Zone Staub</b>	ohne	<b>Breite</b>	120 Millimeter
<b>Temperaturklasse nach Richtlinie 94/9/EG</b>	ohne	<b>Länge</b>	900 Millimeter

Créé le: 16/12/2025