

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Type: ET-RRU-1000
Art. Nr.: 40531



9120061394090

Brève description

Chauffage de tube à côtes sans régulation 1000W 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

Automatischer Temperaturregler	×	Leistung	1000 Watt
Niedrige Oberflächentemperatur	×	Anzahl der Phasen	1
Schutzart (IP)	IP66/IP67	Spannung	230 230 Volt
Explosionssgeschützt	×	Rippen-Durchmesser	120 Millimeter
Für Ex-Zone Gas	ohne	Höhe	184 Millimeter
Für Ex-Zone Staub	ohne	Breite	120 Millimeter
Temperaturklasse nach Richtlinie 94/9/EG	ohne	Länge	700 Millimeter

Créé le: 16/12/2025