

TF-KDL-SLB6MC**Cordon chauffant 6 mètres**

Cordon utilisable tant à l'extérieur qu'à l'intérieur du conduit d'évacuation des eaux de dégivrage des évaporateurs.

Le cordon chauffant est livré en sachet de présentation afin de pouvoir être mis en place sur un meuble de vente.
Un marquage rouge indique la séparation entre la partie chauffante et la partie froide

Complètement étanche
Extrêmement souple
Très résistant à l'humidité
Facile à installer, prêt à raccorder
Pas de coupe ni assemblage de pièces sur le chantier

Tension : 230 V
Puissance : 300 Watt
Resistance : 176,3 Ohm
Longueur totale : 7000 mm
Partie chaude : 6000 mm
Partie froide : 1000 mm
Isolation : Silicone
Gamme température d'utilisation - 60°C à + 180°C
Connexion terminale : embout serti

Complètement étanche
Extrêmement souple
Très résistant à l'humidité
Facile à installer, prêt à raccorder
Pas de coupe ni assemblage de pièces sur le chantier

Voltage : 230 V
Puissance : 300 Watt , Max : ±%10 , Min : ±%10
Resistance : 176,3 Ohm
Longueur totale : 7000 mm
Partie chaude : 6000 mm
Partie froide : 1000 mm
Isolation : Silicone
Gamme température d'utilisation - 60°C à + 180°C
Connexion terminale : embout serti

