

MHD 9



Description rapide

Aérotherme portable, courant triphasé, 9 000 Watts

Exemples d'utilisation

Lieu de travail, Salle de repos, Salle d'exposition, Conteneur de chantier, Chantier

Référence 0082.0202

Caractéristiques techniques

Débit d'air	600 m ³ /h / 900 m ³ /h
Type de tension	Courant triphasé
Tension de service	400 V
Fréquence secteur	50 Hz
I _{Max}	10,7 A / 12,5 A
Type de protection	IP X4
Fiche de raccordement électrique	CEE, 16A
Câble d'alimentation secteur	5 x 1,5 mm ²
Nombre de positions de commutation	4
Boîtier matériau	Tôle d'acier, poudrée
Poids	18,1 kg
Poids avec emballage	19,86 kg
Largeur avec emballage	840 mm
Hauteur avec emballage	580 mm
Profondeur avec emballage	465 mm
Température ambiante	40 °C
Puissance de chauffage	4.300 W / 9.000 W
Élévation de température	30 K
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799822028

MHD 9

Dessin coté [mm]

