

MHD 20



Description rapide

Aérotherme portable, courant triphasé, 20 000 Watts

Exemples d'utilisation

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

Référence 0082.0204

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|---|
| Débit d'air | 1.400 m ³ /h / 2.200 m ³ /h |
| Type de tension | Courant triphasé |
| Tension de service | 400 V |
| Fréquence secteur | 50 Hz |
| I _{Max} | 14,2 A / 28,5 A |
| Type de protection | IP X4 |
| Fiche de raccordement électrique | CEE, 32A |
| Câble d'alimentation secteur | 5 x 1,5 mm ² |
| Nombre de positions de commutation | 4 |
| Boîtier matériau | Tôle d'acier, poudrée |
| Poids | 33,1 kg |
| Poids avec emballage | 34,5 kg |
| Largeur avec emballage | 710 mm |
| Hauteur avec emballage | 580 mm |
| Profondeur avec emballage | 680 mm |
| Température ambiante | 40 °C |
| Puissance de chauffage | 10.000 W / 20.000 W |
| Élévation de température | 26 K |
| Unité de conditionnement | 1 pièce |
| Gamme | C |
| GTIN (EAN) | 4012799822042 |

MHD 20

Dessin coté [mm]

