#### **PRODUIT**FICHE DE DONNEES

# ERH 12-1





### Description rapide

Réchauffeur d'air électrique, DN 125, AC 230 V / 50 Hz, 1,2 KW

Référence 0082.0101

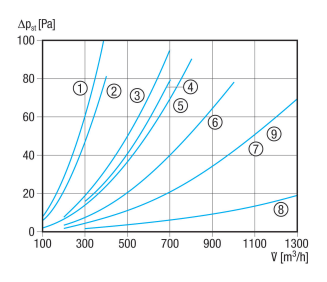
### Caractéristiques techniques

Tension de service  Fréquence secteur  I <sub>Max</sub> Type de protection  Montage  Position d'installation  Boîtier matériau  Poids  Poids  Poids avec emballage  Largeur nominale  Largeur  Hauteur  Profondeur  Courant alternatif  230 V  50 Hz  50	I <b>-</b>	10
Fréquence secteur  I <sub>Max</sub> 5,22 A  Type de protection IP 43  Montage Intérieur Position d'installation Boîtier matériau Poids Poids 2,59 kg Poids avec emballage Largeur nominale Largeur Hauteur  50 Hz 60 H	Type de tension	Courant alternatif
I <sub>Max</sub> 5,22 AType de protectionIP 43MontageIntérieurPosition d'installationhorizontal / verticalBoîtier matériauTôle d'acier, galvaniséePoids2,59 kgPoids avec emballage2,88 kgLargeur nominale125 mmLargeur125 mmHauteur206 mm	Tension de service	230 V
Type de protection  Montage  Position d'installation  Boîtier matériau  Poids  Poids 2,59 kg  Poids avec emballage  Largeur nominale  Largeur  Hauteur  IP 43  Intérieur  horizontal / vertical  Tôle d'acier, galvanisée  2,59 kg  Poids avec emballage  125 mm  125 mm  1206 mm	Fréquence secteur	50 Hz
Montage Intérieur Position d'installation horizontal / vertical Boîtier matériau Tôle d'acier, galvanisée Poids 2,59 kg Poids avec emballage 2,88 kg Largeur nominale 125 mm Largeur 125 mm Hauteur 206 mm	I <sub>Max</sub>	5,22 A
Position d'installationhorizontal / verticalBoîtier matériauTôle d'acier, galvaniséePoids2,59 kgPoids avec emballage2,88 kgLargeur nominale125 mmLargeur125 mmHauteur206 mm	Type de protection	IP 43
Boîtier matériau Tôle d'acier, galvanisée  Poids 2,59 kg  Poids avec emballage 2,88 kg  Largeur nominale 125 mm  Largeur 125 mm  Hauteur 206 mm	Montage	Intérieur
Poids         2,59 kg           Poids avec emballage         2,88 kg           Largeur nominale         125 mm           Largeur         125 mm           Hauteur         206 mm	Position d'installation	horizontal / vertical
Poids avec emballage 2,88 kg Largeur nominale 125 mm Largeur 125 mm Hauteur 206 mm	Boîtier matériau	Tôle d'acier, galvanisée
Largeur nominale 125 mm  Largeur 125 mm  Hauteur 206 mm	Poids	2,59 kg
Largeur 125 mm Hauteur 206 mm	Poids avec emballage	2,88 kg
Hauteur 206 mm	Largeur nominale	125 mm
	Largeur	125 mm
Profondeur 375 mm	Hauteur	206 mm
	Profondeur	375 mm
Largeur avec emballage 195 mm	Largeur avec emballage	195 mm
Hauteur avec emballage 260 mm	Hauteur avec emballage	260 mm
Profondeur avec emballage 385 mm	Profondeur avec emballage	385 mm
Type de réchauffeur d'air électrique	Type de réchauffeur d'air	électrique
Puissance de chauffage 1.200 W	Puissance de chauffage	1.200 W
Unité de conditionnement 1 pièce	Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme C	Gamme	С
GTIN (EAN) 4012799821014	GTIN (EAN)	4012799821014

## ERH 12-1

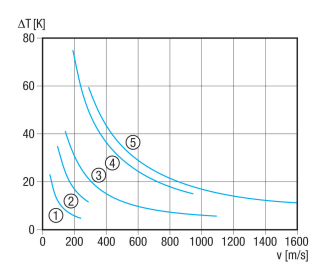


### Courbe caractéristique Pertes de charge



- ① DRH 16-5
- ② ERH 12-1
- 3 ERH 16-2
- **4** ERH 10-04
- ⑤ DRH 20-5
- 6 DRH 25-6
- ⑦ ERH 20-2
- ® DRH 25-2
- 9 DRH 31-6

### Courbe caractéristique Élévation de température



- ① ERH 10-4
- ② ERH 12-1
- ③ ERH 16-2, ERH 20-2, ERH 25-2
- ④ DRH 16-5, DRH 20-5
- ⑤ DRH 25-6, DRH 31-6

# ERH 12-1



### Dessin coté [mm]

