

Compresseur R134a / R600a Série AT / ET (170w-260w) Fiche technique

written by Lilianne | 1 January 2021

compresseur eta110

[PERPLEXITÉ](#) Voir en détail

Le [compresseur ETA110](#) est un type de [compresseur de liquide de refroidissement HuaGuang](#) qui utilise le réfrigérant [R600a](#)^[1]^[2]^[3]^[4]^[5]. Il s'agit d'un compresseur RSIR 1/4HP qui fonctionne à 220-240V et 50Hz avec une faible contre-pression ([LBP](#)) de 8kg. Il est couramment utilisé dans les systèmes de réfrigération pour les applications commerciales et industrielles.

[5 SOURCES](#) Afficher la liste

- [gastroparts](#)
- [gev-en ligne](#)
- [nibets](#)
- [réfrigérateur-polaire](#)
- [okmarts](#)

[EU RAPPORT](#)

quel est le prix du compresseur ETA110 +

où puis-je acheter le compresseur ETA110 +

[Demander un suivi](#) +

Private Picture Copyright : [WWW.MBSM.PRO](#)

[Fiche technique](#) [Dimensions](#) [Schéma de câblage](#)

Compresseur R134a / R600a Série AT / ET
(170w-260w)

Compresseur à piston à piston hermétique de type alternatif entraîné par un moteur électrique interne. Eco-friendly conçu sans chlore pour protéger l'ozonosphère. Haute efficacité et économie d'énergie. Démarrage facile Haute fiabilité Faible son et longévité. Avec relais PTC

compresseur et110

PERPLEXITE

Voir en détail

Le compresseur ET110 est un type de compresseur de liquide de refroidissement HuaGuang qui utilise le réfrigérant R600a. Il s'agit d'un compresseur RSIR 1/4HP qui fonctionne à 220-240V et 50Hz avec une faible contre-pression (LBP) de 8kg. Il est couramment utilisé dans les systèmes de réfrigération pour les applications commerciales et industrielles.



SOURCES

Afficher la liste

1 gastroparts

2 gev-en ligne

3 nisbets

4 réfrigérateur-palais

5 alimarts

RAPPORT

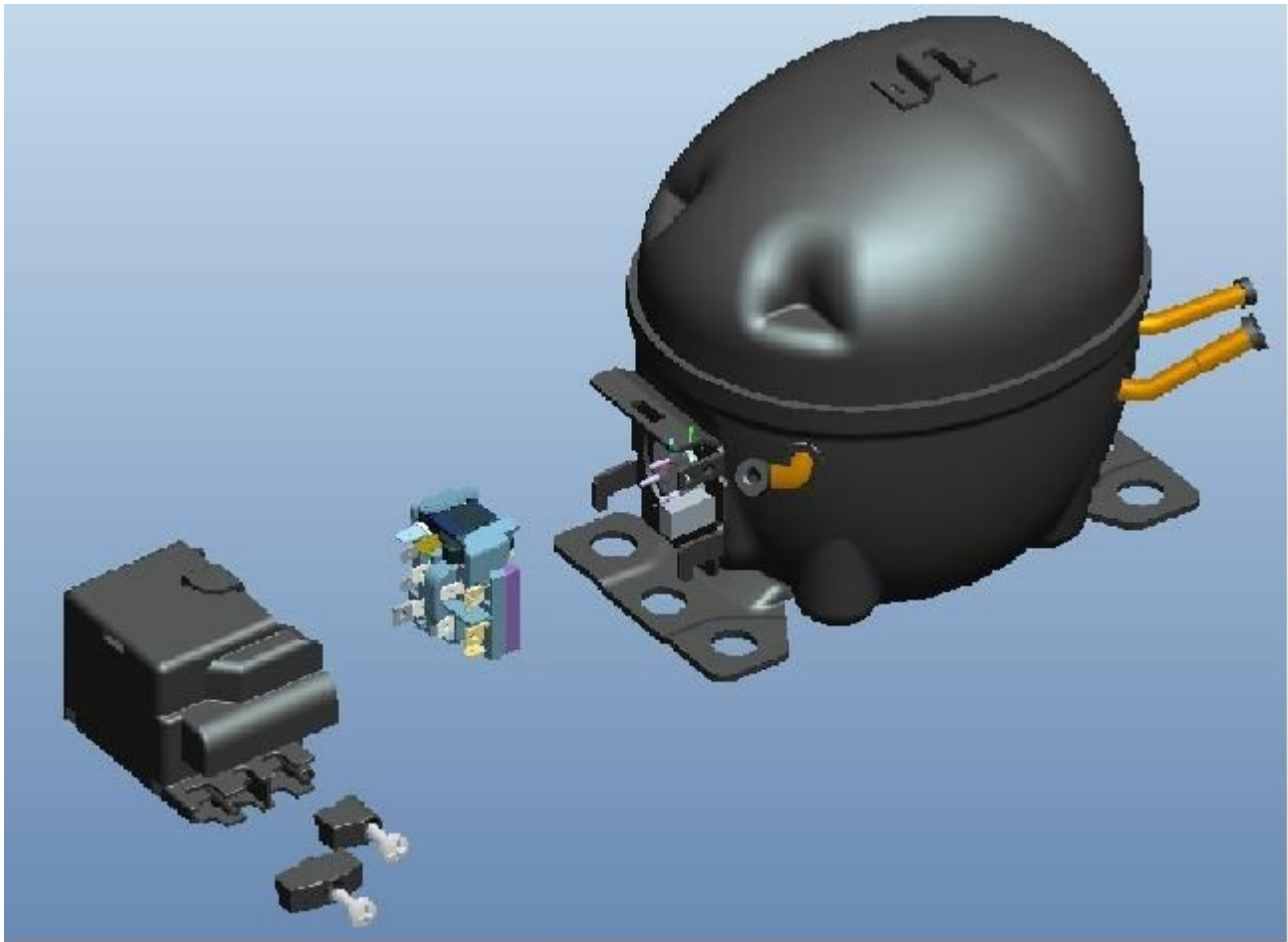
quel est le prix du compresseur ET110

où puis-je acheter le compresseur ET110

Demander un suivi



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO