

# Moteurs évaporateur condensateur Multifixations

Référence : 12070212

## Désignation :

VN10.20.028BI

Poids net : 1.2792 kg

|                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Alimentation :                 | <b>230V</b>                     |
| Type de connexion :            | <b>câble</b>                    |
| Fixation de l'hélice :         | <b>Sur porte-hélice</b>         |
| Type de fixation :             | <b>3 trous avant et arrière</b> |
| Indice de protection :         | <b>42</b>                       |
| Sens de rotation :             | <b>SIH</b>                      |
| Vitesse (tours/minute) :       | <b>1300</b>                     |
| Fixation sur guides :          | <b>Sans guides</b>              |
| Puissance absorbée (watts) :   | <b>38</b>                       |
| Monté sur :                    | <b>coussinets</b>               |
| Epaisseur de l'entrefer (mm) : | <b>20</b>                       |



|                                 |                         |
|---------------------------------|-------------------------|
| Température de l'air véhiculé : | <b>de - 30° à + 40°</b> |
| Longueur du câble (m) :         | <b>0,50</b>             |
| Intensité (ampères) :           | <b>0,23</b>             |
| Conformité RoHs :               | <b>oui</b>              |
| Puissance rendue (watts) :      | <b>10</b>               |

Caractéristiques : 4 tiges filetées pour cercle ou grille, 2 fixations support entraxe 18mm et 26mm.

Disponibilité : disponible sous 24/72 heures

## Accessoires :

|                        |                                 |
|------------------------|---------------------------------|
| ✘ Référence : 27220023 | Désignation : HELICE A 200.25°  |
| ✘ Référence : 27220024 | Désignation : HELICE A 200.28°  |
| ✘ Référence : 27220025 | Désignation : HELICE A 200.31°  |
| ✘ Référence : 27220026 | Désignation : HELICE A 200.34°  |
| ✘ Référence : 27220034 | Désignation : HELICE A 230.28°  |
| ✘ Référence : 27220035 | Désignation : HELICE A 230.31°  |
| ✘ Référence : 27220036 | Désignation : HELICE A 230.34°  |
| ✘ Référence : 27220084 | Désignation : HELICE AO 200.28° |
| ✘ Référence : 27220086 | Désignation : HELICE AO 200.34° |
| ✘ Référence : 27220093 | Désignation : HELICE AO 230.25° |
| ✘ Référence : 27220096 | Désignation : HELICE AO 230.34° |



