

## AC-Moteur 1,6Nm 6000 600V

### Caractéristiques techniques



|                                       |                         |
|---------------------------------------|-------------------------|
| <b>Fabr. tiers gamme prod.</b>        | Siemens                 |
| <b>Sous-ensemble électrique</b>       | Servomoteur             |
| <b>Fabr. tiers gamme prod.</b>        | 1FK7                    |
| <b>Longueur (mm)</b>                  | 179 Millimeter          |
| <b>Largeur (mm)</b>                   | 96.5 Millimeter         |
| <b>Hauteur (mm)</b>                   | 137.75 Millimeter       |
| <b>Nbre conducteurs / pôl. (pc)</b>   | 8 pièce                 |
| <b>Intensité</b>                      | 2.2 Ampere              |
| <b>Tension</b>                        | 600 Volt                |
| <b>Type tension</b>                   | CA (courant alternatif) |
| <b>Vitesse nominale (tr/min)</b>      | 6000 1/minute           |
| <b>Puissance nominale</b>             | 700 Watt                |
| <b>Couple de arrêt</b>                | 1.6 Newton/meter        |
| <b>Communication</b>                  | DirveCliq               |
| <b>Connect. enfichable/type conn.</b> | M23 (t. 1 / capteur)    |
| <b>Indice de protection</b>           | IP65                    |
| <b>Résolution capteur (pc)</b>        | 512 pièce               |
| <b>Type capteur</b>                   | Absolu – multitours     |
| <b>Frein</b>                          | oui - freiné            |
| <b>Modèle moteur</b>                  | IM B5                   |

Actuellement, aucun aperçu sur 3 faces n'est disponible pour ce produit

## **Documents**

Aucun téléchargement n'est disponible pour ce produit