

Remarque

Attention, notez que les données ci-après sont probablement incomplètes.
Lors d'une commande de pièces détachées, merci d'indiquer le numéro de série complet.

Dénomination catalogue

R67 DRS71S4BE05HR/EI71
Motoréducteurs à engrenages cylindriques R..DRS.. (IE1)

Cliquez sur ces icônes pour obtenir d'autres informations à propos de Online Support.



Données de référence

| | |
|-----------------|-------------------------|
| Transaction | : 18259065 |
| Pos. | : 100 |
| Numéro de série | : 05.1825906501.0001.12 |

Données produit

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Vitesse 50Hz [tr/min] | : 1380 / 14 |
| Rapport de réduc. total [i] | : 95,91 |
| Couple max [Nm] | : 600 |
| Couple de sortie 50Hz [Nm] | : 245 |
| Facteur d'utilisation SEW FB | : 2,40 |
| Position de montage IM | : M1 |
| Dénomination ISO | : CLP 220 |
| Type de lubrifiant | : Huile minérale |
| Qté de lubrifiant [l] | : 1,10 |
| Puissance moteur [kW] | : 0.37 |
| Fréquence moteur [Hz] | : 50 |
| Durée de fonctionnement S1-S10 | : S1 |
| Plage tension [V] | : 220-242 triangle/380-420 étoile |
| Courant nominal [A] | : 2,15 / 1,24 |
| cos phi | : 0,70 |
| Classe isol[°C]/Protection[IP] | : 130(B) / 54 |
| Rendement (100 % Pn) [%] | : 66,6 |
| Rendement | |
| à 50/75/100% Pn [%] | : 59,1 / 65,3 / 66,6 |
| Température ambiante min. [°C] | : -20 |
| Température ambiante max. [°C] | : 40 |
| Tension frein [V] /couple [Nm] | : 400 AC / 5 |
| Plage de tension frein [V] | : 380-460 AC |
| Plaque sign. redresseur frein | : BG1.5 |
| Qté plaque signal. (jeu/entr.) | : 1 jeu plaques signalétiques |
| Plaque signalétique | : Français / Laser acier inox |
| Réf. plaque signalétique 1 | : 01885782 |
| Poids | : 35,00 kg |

