

Motoreducteur Brushless

1.25.058.401/PM52



Les avantages :
 Motoréducteur d'entraînement - Robuste - fort couple - compact - grande durée de vie.

Les produits associés :

> **Alimentation**
 DRP-240-24
 DRP-480S-24
 SP-320-24

> **Frein**

76131
 WR220

> **Génératrice**

GT5-25

> **Cartes électroniques**

AToM8 - automate IHM
 EPOS4 70/15
 ESCON 70/10

| Version | Rapport de réduction | Nombre d'étages | Rendement | Vitesse à vide en tr/mn | Vitesse en charge en tr/mn | Couple nominal en Nm | Courant nominal en A |
|----------|----------------------|-----------------|-----------|-------------------------|----------------------------|----------------------|----------------------|
| 24V/0004 | 3.70 | 1 | 0.80 | 1351 | 1351 | 1.50 | 10 |
| 24V/0016 | 15.88 | 2 | 0.75 | 315 | 315 | 5.90 | 10 |
| 24V/0025 | 25.01 | 2 | 0.75 | 200 | 200 | 9.40 | 10 |
| 24V/0051 | 50.89 | 3 | 0.70 | 98 | 98 | 17.80 | 10 |
| 24V/0093 | 92.70 | 3 | 0.70 | 54 | 54 | 25.00 | 9.3 |

| Commutation | Electronique |
|------------------------------|-------------------------|
| Nombre de phases | 3 |
| Type de réducteur | Planétaire |
| Paliers | Roulements à billes 2RS |
| étage d'entrée | Delrin |
| étage de sortie | Acier |
| Charge axiale maximum | 100 N |
| Charge radiale maximum | 200 N |
| Force de chassage | 500 N |
| Jeu angulaire en charge | 0.70 ° |
| Vitesse maximum d'entrée | 3000 tr/mn |
| Température ambiante minimum | 0 °C |
| Température ambiante maximum | 40 °C |

Edition février 2021 / sous réserve de modifications

