

## Motoreducteur Brushless

1.25.058.401/PM72



**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

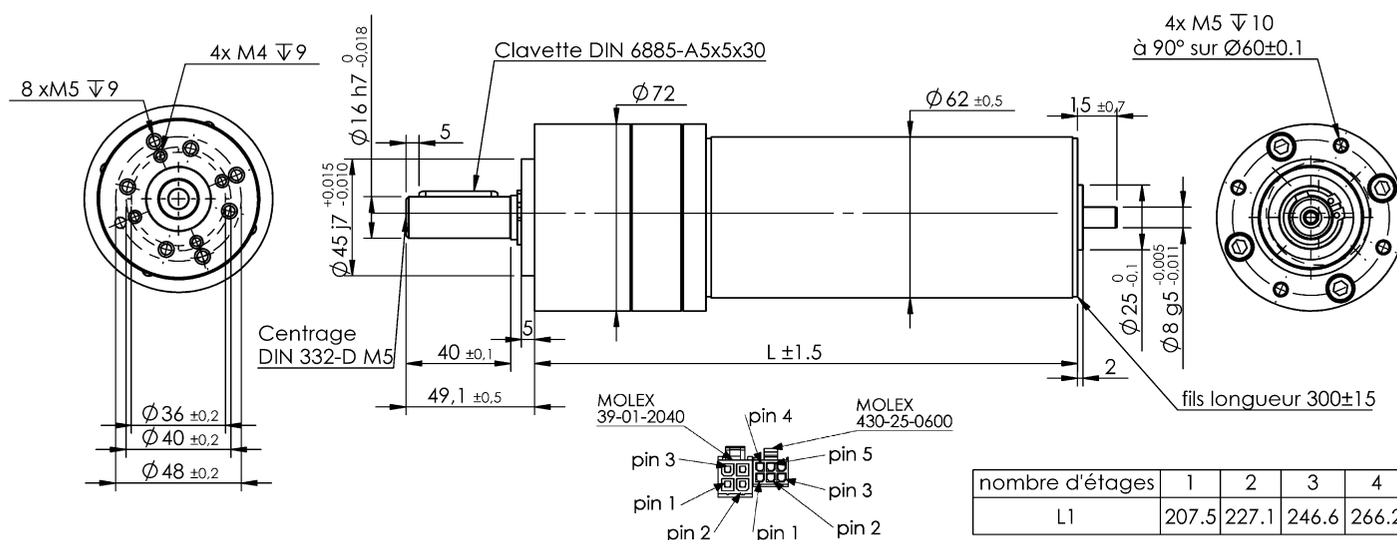
mdp

1.5 Nm - 84 Nm

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	3.7	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/0107	107	3	0.7	47	47	37.40	10
24V/0196	196	3	0.70	26	26	68.60	10
24V/0305	305	4	0.65	16	16	84.00	10.1

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	1000 N
Jeu angulaire à vide	0.60 °
Jeu angulaire en charge	0.60 °
Vitesse maximum d'entrée	3000 tr/mn
Température ambiante minimum	0 °C
Température ambiante maximum	40 °C

Edition février 2021 / sous réserve de modifications



nombre d'étages	1	2	3	4
L1	207.5	227.1	246.6	266.2

Version du 03/02/2021