

## Motoreducteur Courant Continu AMAX26CLLHP/GS38A



**Les avantages :**  
Moto-réducteur d'asservissement - Bon rendement - Faible consommation - Encombrement réduit - Fort couple

### Les produits associés :

> Alimentation  
DR-120-24  
DR-60-24  
DRP-240-24  
DRP-480S-24  
RS-100-24  
RS-150-24  
RS-75-24  
SP-320-24

### maxon motor

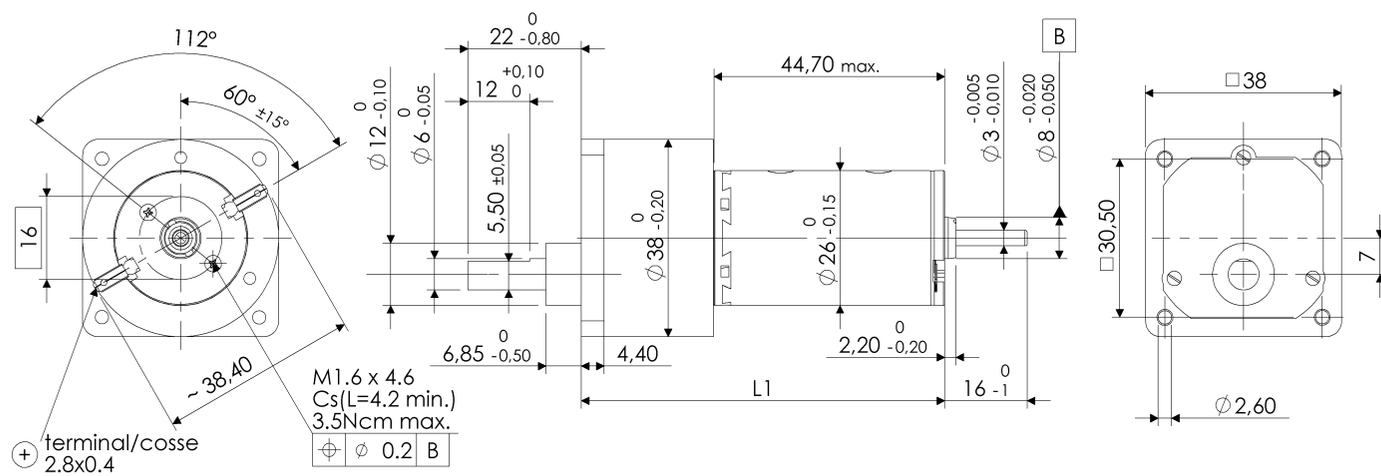
**0.062 Nm - 0.6 Nm**

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
12V/0006	6	2	0.81	740	502	0.06	0.53
12V/0010	10	2	0.81	444	311	0.10	0.5
12V/0018	18	3	0.73	247	167	0.17	0.53
12V/0030	30	3	0.73	148	115	0.20	0.37
12V/0060	60	4	0.66	74	60	0.30	0.31
12V/0100	100	4	0.66	44	40	0.30	0.19
12V/0200	200	5	0.59	22	19	0.60	0.22
12V/0500	500	6	0.53	9	8	0.60	0.11
12V/0900	900	6	0.53	5	5	0.60	0.066

24V/0006	6	2	0.81	752	508	0.06	0.26
24V/0010	10	2	0.81	451	310	0.10	0.25
24V/0018	18	3	0.73	251	169	0.17	0.26
24V/0030	30	3	0.73	150	116	0.20	0.19
24V/0060	60	4	0.66	75	61	0.30	0.16
24V/0100	100	4	0.66	45	40	0.30	0.099
24V/0200	200	5	0.59	22	20	0.60	0.11
24V/0500	500	6	0.53	9	8	0.60	0.053
24V/0900	900	6	0.53	5	5	0.60	0.033

Commutation	Métaux précieux
Nombre de lames au collecteur	13
Aimant	AINiCo
Type de réducteur	Train droit
Paliers	Autolubrifiants
Charge axiale maximum	30 N
Jeu axial minimum	0.03 mm
Jeu axial maximum	0.2 mm
Charge radiale maximum	50 N
à une distance de la face de :	12 mm
Jeu radial	0.1 mm
à une distance de la face de :	12 mm
Force de chassage	500 N
Jeu angulaire à vide	1 °
Vitesse maximum d'entrée	5000 tr/mn
Température ambiante mini de	-5 °C
Température ambiante maxi de	65 °C
étage d'entrée	Céleron
étage de sortie	Acier
Poids minimum	174 g

Edition février 2021 / sous réserve de modifications



Version du 03/02/2021