

MCC COMAX

	constructeur	Référence	technologie
actionneur	MAXON	RE40 148867	motoréducteur à courant continu à aimants
Capteur de position			
Capteur de vitesse			

Motoréducteurs Maxon motor RE040G/PM42 *24V /*0252



15 Nm

Motoréducteur d'asservissement - Idéal pour fonctionnement en start/stop et inversion de sens de rotation - Bon rendement - Rapport puissance/encombrement exceptionnel



Livraison 48h chrono jusqu'à 5 pièces

Choisir la version

Choisir la version ▼

[Comparer toutes les versions >>](#)

Prix unitaire de **617,00 €** Hors taxes

Paramètres électriques

Résistance d'induit R (Ω)	0,299
Inductance d'induit L (H)	0,0823e-3

Valeurs limites électriques

Courant Max I_{max} (A)	
---------------------------	--

Grandeurs électriques nominales

Tension nominale U (V)	24
Courant nominal I (A)	

Paramètres mécaniques

Moment d'inertie J ($kg.m^2$)	1,42e-6
Coefficient de frottement visqueux f ($Nm.rd.s^{-1}$)	1e-4
Couple de frottement sec C_s (Nm)	

Paramètre de couplage

Constante k (V/rd/s ou Nm/A)	0,0302
------------------------------	---------------

Grandeurs mécaniques

Vitesse à vide n_n (tr/min)	42
Couple max T_n (Nm)	5
Indice de réduction	1/15.88
Puissance utile nominale (W)	15.6
Puissance utile maximale (W)	17