

Motoréducteurs type IG33

Retour à [Avant Premières](#) | [Composants d'automatisme](#) | [Moteurs - courant continu](#) | [Motoréducteurs à courant continu](#) | [Motoréducteurs à courant continu](#)

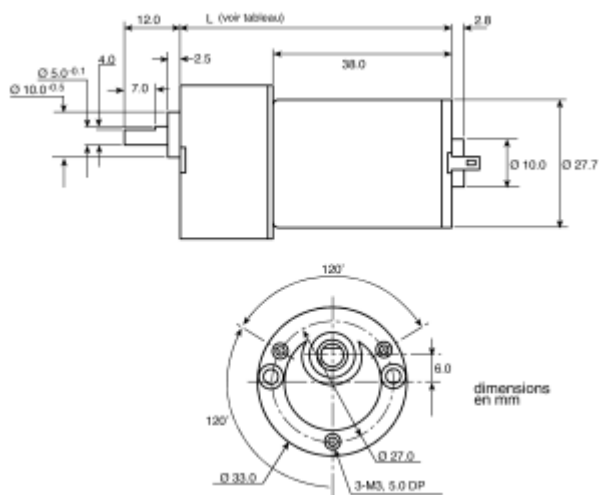


Astuce
Cliquez sur l'image
ou sur la loupe
pour obtenir un
agrandissement
de la photo

EP3as DR3

U.D.V. = 1

	vitesse (tr/mn)	code commande	prix de l'U.D.V.		
			1-4	5+	
Motoréducteurs 12 V c.c.					
Commander	190 tr/min	258-8287	44,70 €	43,58 €	Datasheet
Commander	75 tr/min	258-8300	44,70 €	43,58 €	Datasheet
Commander	30 tr/min	258-8322	44,70 €	43,58 €	Datasheet
Commander	12 tr/min	258-8350	44,70 €	43,58 €	Datasheet
Commander	5 tr/min	258-8372	44,70 €	43,58 €	Datasheet
Motoréducteurs 24 V c.c.					
Commander	190 tr/min	258-8293	44,70 €	43,58 €	Datasheet
Commander	75 tr/min	258-8316	44,70 €	43,58 €	Datasheet
Commander	30 tr/min	258-8344	44,70 €	43,58 €	Datasheet
Commander	12 tr/min	258-8366	44,70 €	43,58 €	Datasheet
Commander	5 tr/min	258-8388	44,70 €	43,58 €	Datasheet



- Conçu pour des applications comme les distributeurs d'argent, les lecteurs de cartes magnétiques, les mécanismes d'imprimantes, les actionneurs et tous les types de systèmes de contrôle d'encaissement, le IG33 est muni d'une tête d'engrenage tout en métal avec des engrenages en fer fritté tournant sur des arbres en acier durci. L'arbre de sortie tourne sur des coussinets en bronze fritté.
- Ces motoréducteurs à aimant permanent sont bobinés pour un fonctionnement à 12 V et 24 V c.c. et offrent un grand choix de vitesses finales lorsqu'ils sont adaptés aux cinq rapports de tête d'engrenage disponibles.

- Types 12 V et 24 V nominal.
- Cinq rapports offrant des régimes de 5 à 190 tr/min.
- Cinq cadres mobiles avec suppression par varistance.

Spécifications techniques

code commande	258-8287	258-8300	258-8322	258-8350	258-8372
Vitesse (tr/mn) à 12 V:	190	75	30	12	5
Couple max. (mNm):	100	200	300	300	300
Rapport de réduction:	20:1	50:1	125:1	312:1	781:1
Tension nominale (V c.c.):	12	12	12	12	12
Courant à vide (mA):	50	50	50	50	50
Longueur (mm):	57,8	57,8	62,3	62,3	66,8
	258-8293	258-8316	258-8344	258-8366	258-8388
Vitesse (tr/mn) à 24 V:	190	75	30	12	5
Couple max. (mNm):	100	200	300	300	300
Rapport de réduction:	20:1	50:1	125:1	312:1	781:1
Tension nominale (V c.c.):	24	24	24	24	24
Courant à vide (mA):	30	30	30	30	30
Longueur (mm):	57.8	57.8	62.3	62.3	66.8