

924377



Motore elettrico 12V 50RPM

Motore elettrico con riduttore meccanico di giri, 50 giri/min, ad alta coppia

Specifiche tecniche:

Tipo di motore: GM-N20.

Tipo di ingranaggi: In lega metallica.

Alimentazione: 12Vdc.

Velocità di rotazione a vuoto: 50 giri/minuto.

Assorbimento a vuoto: 25mA.

Model	Material	Rated Voltage	No Load		At Maximum Efficiency			Stall		Size	
			Speed	Current	Speed	Current	Torque	Torque	Current		
GM12-N20	Alloy Gear	DC12.0V	50RPM	25mA	40RPM	80mA	78.4mN.m	800g.cm	3kg.cm	0.2A	10*12*28mm