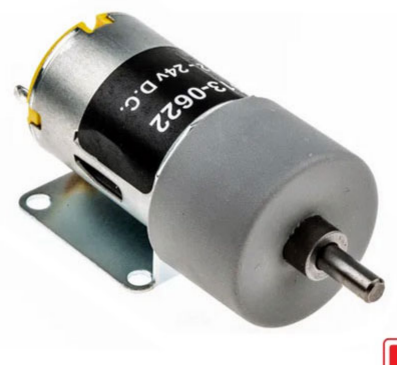


## Motoriduttore 12 Vdc - 82 rpm - 10 Ncm

Prezzo: 19.67 €

Tasse: 4.33 €

Prezzo totale (con tasse): 24.00 €





Motoriduttore miniaturizzato a 12 Vdc con rapporto di riduzione 1:100, realizzato in acciaio e ottone con ingranaggi in ottone, montato su staffa in acciaio dello spessore di 1 mm. Particolarmente indicato per utensili elettrici, pompe per acqua, robotica, ecc.

• Tipo di motore c.c. : Motoriduttore con spazzola

• Tensione di alimentazione: 12 Vdc

• Potenza nominale: 1,31 w

Consumo senza carico: 190 mA
Rapporto di riduzione: 1:100
Coppia massima: 10 Ncm

• Velocità con coppia massima: 66 rpm

• Velocità senza carico: - 6 volt: 41 rpm - 12 volt: 82 rpm - 24 volt: 164 rpm

• Direzione di rotazione: secondo polarità

• Carico radiale (10mm dalla flangia): < 0.3kgf

• Carico assiale dell'albero: < 0.2kgf

• Dimensioni motore (mm): - Lunghezza: 52 - Diametro esterno: 27,8

• Dimensioni albero motore (mm): - Lunghezza: 10 - Diametro: 4

• Peso: circa 75 g

## Documentazione e link utili

Datasheet