

Motoriduttore planetario 12 Vdc - 160 rpm - 90 Ncm

Prezzo: 47.13 €

Tasse: 10.37 €

Prezzo totale (con tasse): 57.50 €



Motoriduttore planetario a 12 Vdc con rapporto di riduzione 25:1, albero di uscita supportato da due cuscinetti a sfera. Dotato di soppressore disturbi con VDR sul collettore e condensatori, direzione di rotazione secondo polarità. Particolarmente indicato per la realizzazione di Robot.

Specifiche Tecniche

- **Tensione nominale:** 12 Vdc
- **Rapporto di riduzione:** 25:1
- **Coppia massima:** 90 Ncm
- **Velocità con coppia massima:** 105 rpm
- **Velocità senza carico:** 160 rpm
- **Consumo con coppia massima:** 1750 mA
- **Consumo senza carico:** < 300 mA
- **Massimo carico radiale:** 200N **Massimo carico assiale:** 100N
- **Lunghezza:** 93 mm (L)
- **Diametro esterno:** 40,5 mm
- **Peso:** circa 450 g

