

Avvitatore elettrico 0,20 - 1,6 Nm, 700-1000 giri/min.



- Velocità rpm: 700 - 1000
- Coppia Nm: 0,20 - 1,6
- Avviamento: leva
- Tensione VDC: 20 - 30
- Consumo di energia W: 48
- Vite a testa cilindrica M: 2,2 - 4,0
- Vite per lamiera M: 2,0 - 3,0
- Tipo di bit: 6,35
- Peso: 470 g
- incl. unità di controllo: DLC16S-WGB
- Motore brushless, velocità infinitamente variabile, coppia infinitamente variabile

Articolo n.

WL38631

Products for the electronic industry



Modello	DLV16SL-CKE
Produttore	WEIDINGER
Codice articolo del produttore	DLV16SL-CKE
Dati del produttore GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden www.weidinger.eu
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Incl. batteria	No
Conforme alle ESD	No