

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 |