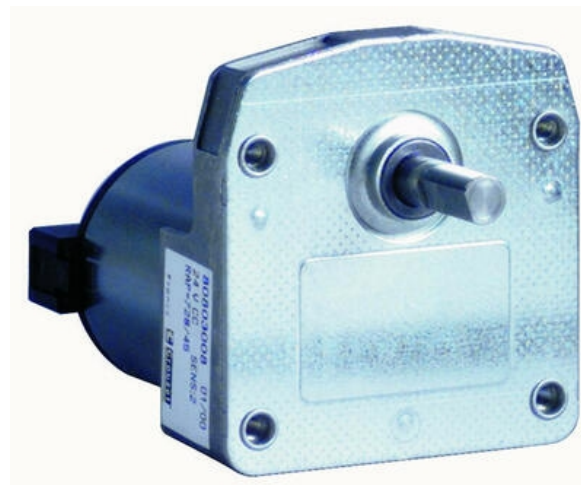


80803XXX SILNIK DC Z PRZEKŁADNIĄ WALCOWĄ

80803XXX

Przekładnia walcowa RE1, 17W, 12/24Vdc, 60? 400obr/min, maks. 2Nm

- Napięcie zasilania 12/24 V DC
- Maks. moment 2 Nm, maks. moc 17 W
- Zakres dostępnych prędkości: od 60 do 400 obr/min
- Wymienne szczotki
- Wyłącznie do pracy cykliczej



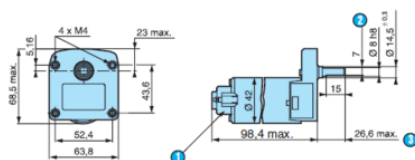
OPIS PRODUKTU

Produkt wycofany z oferty.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

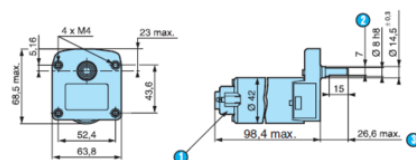
Dostępne prędkości	60rpm→400rpm
Masa	0,6 kg
Moc	17 W
Moment maksymalny	2
Napięcie zasilania	12 V DC, 24 V DC
Przełożenie	i=6.5→43.3:1
Średnica wałka	8 mm
Stopień ochrony IP	IP20

808030 standard



- 1 2 tags IEC 760, series 4.8 x 0.5
- 2 7 across flats
- 3 Shaft pushed-in

808030 standard



- 1 2 tags IEC 760, series 4.8 x 0.5
- 2 7 across flats
- 3 Shaft pushed-in