

80804XXX SILNIK DC Z PRZEKŁADNIĄ WALCOWĄ

80804XXX

Przekładnia walcowa RE2, 17W, 12/24Vdc, 1?
 40obr/min, maks. 2Nm

- Napięcie zasilania 12/24 V DC
- Maks. moment 2 Nm, maks. moc 17 W
- Zakres dostępnych prędkości: od 1 do 40 obr/min
- Wymienne szczotki
- Wyłącznie praca cykliczna



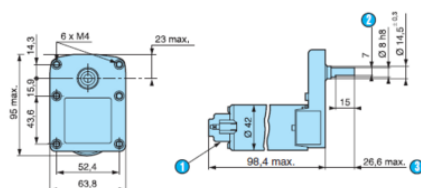
OPIS PRODUKTU

Produkt wycofany z oferty.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

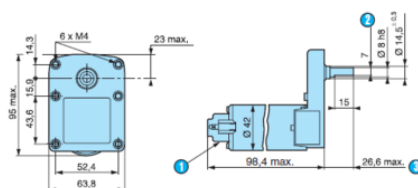
Dostępne prędkości	1rpm→40rpm
Masa	0,67 kg
Moc	17 W
Moment maksymalny	2
Napięcie zasilania	12 V DC, 24 V DC
Przełożenie	i=65→2600:1
Średnica wałka	8 mm
Stopień ochrony IP	IP20

808040 standard



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

808040 standard



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

