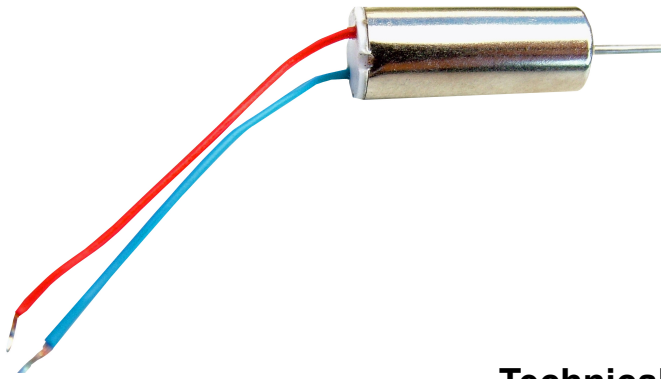


cebekit



Micro solar motor Micro moteur solaire Micro motor solar C-6058

Technical characteristics

Micro solar motor Ø 7mm
Nominal voltage: 0.3 - 1.3V
Shaft diameter: Ø 0.8mm
Direction of rotation: clockwise
Measurements: 15.6 x Ø 6mm
Weight: 2 gr.

Micro moteur solaire Ø 7mm
Tension nominale: 0,3 - 1,3 V
Diamètre de l'arbre: Ø 0,8 mm
Sens de rotation: sens horaire
Mesures: 15,6 x Ø 6 mm
Poids: 2 gr.

Micro motor solar Ø 7mm
Tensión nominal: 0,3 - 1,3V
Diámetro eje: Ø 0,8mm
Sentido de giro: horario
Medidas: 15,6 x Ø 6mm
Peso: 2 gr.

Micro motor solar Ø 7 mm
Tensió nominal: 0,3 - 1,3V
Diàmetre eix: Ø 0,8mm
Sentit de gir: horari
Mides: 15,6 x Ø 6 mm
Pes: 2 gr.

This miniature solar motor is extremely sensitive and starts with only 0.3V and 15 mA.
The connecting cables come directly from the motor.

Ce moteur solaire miniature est extrêmement sensible et démarre avec seulement 0,3V et 15 mA.
Les câbles de raccordement proviennent directement du moteur.

Este motor solar en miniatura és extremadament sensible y arranca con solo 0,3V y 15 mA.
Los cables de conexión salen directamente del motor.

Aquest motor solar en miniatura és extremadament sensible i arrenca amb només 0,3V i 15 mA.
Els cables de connexió surten directament del motor.



Cebekit [®] is a registered
trademark of the Fadisel group