

Link zum Produkt: <https://modellerc.de/jeti-modellkondensator-addcap-820-p-1361.html>

Jeti-Modellkondensator – AddCAP 820



Preis	20.83 Euro
Verfügbarkeit	Verfügbar
Listenpreis	J-AC-820
Produzentcode	J-AC-820
EAN-Code	8595245910594

Produktbeschreibung

Der Kondensator AddCAP 1640 ist ein Zusatzkondensator zur Verstärkung der Stromversorgung von Antriebssystemen mit niederohmigen Elektromotoren (1-2 Umdrehungen). Dieser Kondensator sollte auch verwendet werden, wenn die Kabel von der Batterie zum Regler länger als 20 cm (8 Zoll) sein müssen. Wenn die Kabel länger sind, verwenden Sie einen AddCAP 1640-Kondensator für alle 20 cm (8 Zoll) des Abschnitts. Ein weiterer Vorteil des Hinzufügens eines Kondensators ist die Reduzierung möglicher Interferenzen, die durch die Bewegung von Energie durch die Stromkabel verursacht werden können. Empfohlen für die Verwendung mit 2,5-6 mm² (14AWG - 10AWG) Kabeln.