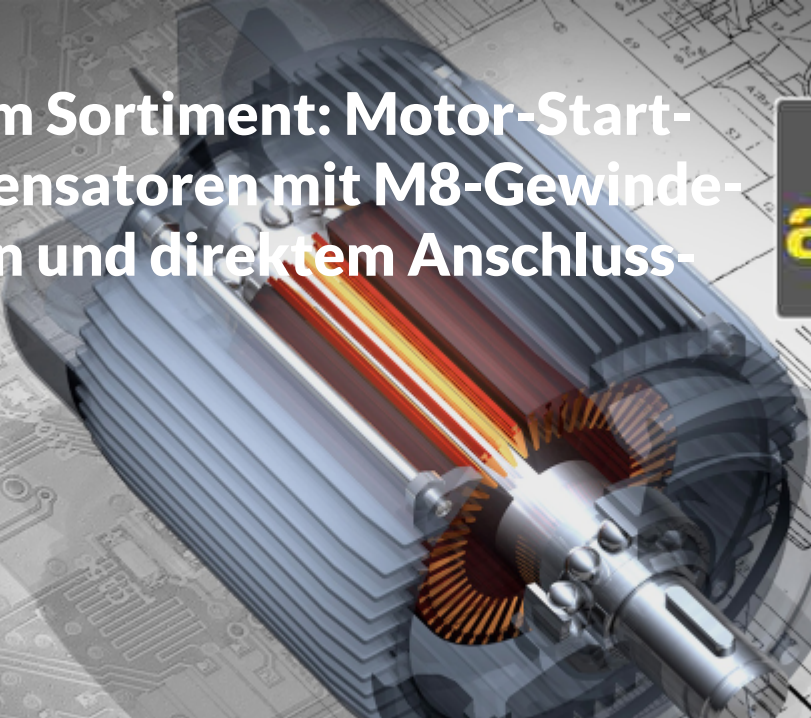


// Neu im Sortiment: Motor-Start-Kondensatoren mit M8-Gewindebolzen und direktem Anschluss-Kabel



// Sortiment-Erweiterung

Mit der Serie JSW von JB Capacitors erweitert amelec das Sortiment an Motor-Start-/Anlass-Kondensatoren um Typen mit direktem Kabelabgang und M8-Gewindebolzen.

Diese Serie ist bestens geeignet um die allgegenwärtigen CB60-Start-Kondensatoren zu ersetzen.

Die präzise gefertigten Kondensatoren weisen keine "von-bis"-Kapazitätswerte auf, sondern sind in Festwerten erhältlich.

// Ab Lager

Ab Lager verfügbar sind aktuell die Kapazitätswerte 60, 80, 100, 125 und 150 μF mit einer Kapazitätstoleranz von $\pm 20\%$ sowie einer Nennspannung von 330 VAC. Andere Werte auf Anfrage.

// Über den Hersteller JB

JB Capacitors wurde 1980 in Taiwan gegründet und produziert heute in zwei Fabriken Film- und Elektrolyt-Kondensatoren.

Der Hauptsitz der Firma sowie die Entwicklung befinden sich nach wie vor in Taiwan, die Fabriken in China. JB Capacitors produziert monatlich mehr als 150 Millionen Kondensatoren, welche in die ganze Welt exportiert werden.



Nennspannung AC	330 V
Kapazitäten	50 bis 400 μF
Kapazitätstoleranz	$\pm 20\%$

www.amelec.ch

Findet Lösungen!



amelec Electronic GmbH
Brunnwiesenstrasse 6A
8157 Dielsdorf



Tel.: 044 862 00 62
Fax: 044 862 00 63



info@amelec.ch
www.amelec.ch