

Hohe Einschaltströme kurzzeitig reduzieren und das Auslösen der Sicherung während des Einschaltens verhindern.

EINSCHALTSTROM-BEGRENZER SCL 3680



EINSCHALTSTROM-BEGRENZER SCL 3680

Der Einschaltstrombegrenzer SCL 3680 verhindert das ungewollte Auslösen der Sicherung beim Einschalten von leistungsstarken Verbrauchern. Der Zwischenstecker reduziert die bei verbrauchsstarken Geräten typischen Lastspitzen beim Einschalten.

ANWENDUNGSBEISPIEL

Einschaltstrombegrenzung von Winkelschleifern, Kreissägen, Kompressoren, Pumpen oder Bohrmaschinen und weiteren leistungsstarken Verbrauchern.

MERKMALE

- Der Einschaltstrombegrenzer ist geeignet für Stromkreise mit einer Absicherung von 16 A
- Maximal 10 Schaltvorgänge pro Minute (abhängig vom Verbraucher)
- Keine Funktion beim Anschluss mehrerer Verbraucher
- Der SCL 3680 unterstützt keinen Sanftanlauf bzw. Softstart

TECHNISCHE DATEN

- Betriebsspannung: 230 V ~, 50 Hz
- Leistungsaufnahme (Stand-by): ca. 0,6 W
- Nennstrom: max. 16 A
- Nennleistung: max. 3680 W
- Geeignet für Stromkreise mit 16 A Absicherung
- Umgebungstemperatur: -10 °C bis 50 °C
- Abmessungen: 98 x 59 x 41 mm ohne Stecker
- Schutzart: IP20

Art.- Nr. 111 47 30

EVK €29,95 inkl. MwSt

Es gelten unsere allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
© Copyright by H-TRONIC GmbH, Hirschau.