

300116 Anlaufstrombegrenzer ASB 116



Produktbeschreibung

Leistungsmerkmale

- Für den professionellen Einsatz geeignet
- Nennleistung 2500 W / 10 A
- Robustes Aluminiumgehäuse für rauen Baustellenbetrieb
- Geeignet für Wechselstrom-Elektromotoren und Elektrowerkzeuge

Einsatzmöglichkeiten

- Kompressor
- Kreissäge
- Häcksler
- Fliesenschneider
- Winkelschneider
- uvm.

Der Anlauf-Strombegrenzer ASB 116 wird in Verbindung mit Wechselstrom-Elektromotoren und Elektrowerkzeugen eingesetzt. Mit dieser elektronischen Strombegrenzung wird das Auslösen des Sicherungsautomaten durch hohe Einschaltströme unterbunden. Der ASB 116 ist auch für Kondensatormotoren geeignet.

Technische Daten

Betriebsspannung:	230 VAC / 50-60Hz
Nennleistung:	2500 W max.
Nennstrom:	10 A max.
Schalzhäufigkeit:	60 Schaltungen / h
Steckdose:	Schuko-Netzsteckdose
Anschlusskabel:	0,5 m
Funktionsbereich:	-15° C / +50° C
Schutzart:	IP 54
Abmessung (HxBxT):	65x65x160 mm

Lieferumfang: Anlaufstrombegrenzer