

## PRODUKT INFO

### ASB 120 Anlaufstrombegrenzer

Bis 3500 W

**ELEKTROTECHNIK  
SCHABUS** **ES**

[www.elektrotechnik-schabus.de](http://www.elektrotechnik-schabus.de)

ASB 120 Anlaufstrombegrenzer 3500 W



#### Technische Daten:

Betriebsspannung:	230 V AC / 50 Hz
Nennleistung (max.):	3500 W
Nennstrom (max.):	16 A
Schalzhäufigkeit:	60 Schaltungen ( h
Steckdose:	Schuko-Netzsteckdose
Anschlusskabel:	0,5 m
Funktionsbereich:	-15° C/+50° C
Schutzart:	IP 54
Abmessung: (HxBxT)	65x65x160 mm
Artikel-Nr.	300118
EAN-Nr.	4044764003378

#### Beschreibung

Der Anlauf-Strombegrenzer ASB 120 wird in Verbindung mit Wechselstrom-Elektromotoren und Elektrowerkzeugen eingesetzt. Mit dieser elektronischen Strombegrenzung wird das Auslösen des Sicherungsautomaten durch hohe Einschaltströme unterbunden. Der ASB 120 ist auch für Kondensatormotoren geeignet.

#### Leistungsmerkmale:

- Für den professionellen Einsatz geeignet
- Nennleistung 3500 W / 16 A
- Robustes Aluminiumgehäuse für rauen Baustellenbetrieb
- Geeignet für Wechselstrom-Elektromotoren und Elektrowerkzeuge

#### Einsatzmöglichkeiten:

- Kompressor
- Kreissäge
- Häcksler
- Fliesen- Winkelschneider
- uvm.

#### Lieferumfang:

1 ASB 120