



Einschaltstrombegrenzer GEFISTART

Hersteller:	Gefi Elektronik
Hersteller-Typ:	GEFISTART
Unsere Art.Nr.:	GEFISTART
Gewicht:	2.000

■ Beschreibung

Elektronisches Gerät zur Begrenzung des Anlaufstromes von Wechselstrom-Elektromotoren und Elektrowerkzeugen bis 3500 W. Durch den Sanftanlauf wird das Auslösen von Haussicherungen vermieden.

Für Kondensatormotoren geeignet.

Beim Gefistart kann eine Maschine beliebig oft geschaltet werden.
Die Einschaltzahlen pro Minute sind nicht begrenzt.

■ Beschreibung

Beim Einschalten von Elektromotoren treten Ströme bis zum 6-fachen des Nennstromes auf. Dadurch kommt es zum Auslösen von Sicherungen.

GEFISTART stellt dem Verbraucher im Einschaltmoment nur eine geringe Spannung zur Verfügung. Die Spannung erhöht sich danach automatisch, sanft und stufenlos auf 230 V.

■ Ausführung

Vollelektronisches Gerät ohne Relais und Schalter in einem robusten, spritzwassergeschütztem Gehäuse.

GEFISTART ist wartungsfrei und für einen harten Baustelleneinsatz geeignet.

Die rote Steckdose ist anlaufstrombegrenzt, die schwarze Steckdose eine normale Netzsteckdose

■ Handhabung

Der Einschaltstrombegrenzer wird einfach an eine Steckdose angeschlossen, und der Netzstecker der zu betreibenden Maschine in die rote Steckdose »Automatik« eingesteckt. Ein grüne Kontrollampe zeigt die Betriebsbereitschaft an.

■ Technische Daten

Schaltleistung Pmax.	3500 W Aufnahme
Schaltstrom	16 A / 230 V
Schalzhäufigkeit	beliebig
Steckdosen	Schutzkontakt-Arbeitssteckdose Schutzkontakt-Netzsteckdose
Schutzart	spritzwassergeschützt
Anschlussleitung	1,5 m 3G1,5 H07RN-F
Abmessungen	220 x 120 x 130 mm
nach Norm	VDE 0660, IEC 60947