

- [Start](#)
- [Produkte](#)
- [Ölnebel & Aerosole](#)
- [MSR](#)
- [Motorsteuerungen](#)
- [Direktanlauf](#)

Nederman Manueller Ventilatorstarter (FMS)

3 Ph, 2.5-4 A

Kein Artikelbild

Nederman Manueller Ventilatorstarter (FMS)

3 Ph, 2.5-4 A

[PDF herunterladen](#)

Beratung

Offerte

Service



Beratung

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Manueller Ventilatorstarter (FMS) interessieren.

Haben Sie Fragen zum Produkt oder wünschen Sie eine persönliche Beratung?

Dann senden Sie uns Ihre Nachricht und Ihre Kontaktdaten. Wir nehmen raschmöglichst Kontakt mit Ihnen auf.

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

Abbrechen

Senden

×

Offerte

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Manueller Ventilatorstarter (FMS) interessieren. Haben Sie Fragen zum Produkt oder wünschen Sie eine persönliche Beratung? Dann senden Sie uns Ihre Nachricht und Ihre Kontaktdaten. Wir nehmen raschmöglichst Kontakt mit Ihnen auf.

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

Abbrechen

Senden

×

Service

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Manueller Ventilatorstarter (FMS) interessieren. Haben Sie Fragen zum Produkt oder wünschen Sie eine persönliche Beratung?

Dann senden Sie uns Ihre Nachricht und Ihre Kontaktdaten. Wir nehmen raschmöglichst Kontakt mit Ihnen auf.

Beratung Offerte Garantiefall Service / Reparatur

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

[Ansprechpartner](#)

Art-Nr NE502337

[Beschreibung](#) [Technische Angaben](#) [Spezifikationen](#)

Beschreibung

Eine Serie von Ventilator Startern, passend für die N- Serie Ventilatoren, Direktstart für kleinere NCF-Ventilatoren und NOM Filter.

Motorstarter mit Motorschutzschalter für 1-Phasen oder 3-Phasenbetriebene Ventilatoren mit Direkteinschaltung. Wenn das Startsignal aktiviert ist, läuft der Ventilator nach einer Spannungsunterbrechung automatisch wieder an. Absperrbarer Schalter im Aubaugehäuse.

Produkteigenschaften:

- Ein-/Aus-Schalter abschließbar
- Überlastungsschutz inbegriffen
- Für 1- und 3-Phasen Betrieb

Technische Angaben

Schaltbarer Strom	4 A
Schaltbare Spannung	400 V
Polleiter Ausgang	3
Polleiter Eingang	3
IP Schutzart	IP 65
Integrierter Motorschutz	nein
Zone Aussen	keine Zone
Gewicht	0 kg

Spezifikationen

Integrierter Motorschutz	nein
IP Schutzart	IP 65
Zone Aussen	Keine Zone
Schaltbarer Strom (A)	4
Schaltbare Spannung	400
Polleiter Eingang	3
Polleiter Ausgang	3

Zuletzt besuchte Artikel

KSU Umwelttechnik AG

Hinterhofstrasse 1
5242 Birr

T 056 464 60 40
F 056 464 60 41
info@ksu-ut.ch

Informationen

- [Impressum](#)
- [AGB](#)
- [Datenschutzerklärung](#)

Öffnungszeiten

Mo – Do 07:30 – 12:00 Uhr 13:30 – 17:00 Uhr
Fr 07:30 – 12:00 Uhr 13:30 – 16:00 Uhr
Sa – So Geschlossen

Sind Sie sich sicher?

Nein

Ja