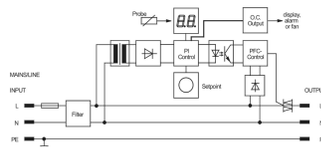


## 60118-616 LÜFTERDREHZAHLREGLER, EMV-KONFORM, MIT IEC-STECKER



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Der externe Fühler kann frei an gewünschtem Messpunkt befestigt werden

Open-Collector-Ausgang (parametrierbar), Alarmausgang (aktiv/passiv), DC-Lüfter (PWM-Ausgang), Fernanzeige (über optionale Digitalanzeige mit Frontplatte)

Zur Montage auf der beiliegenden Tragschiene

Passend für alle AC-Lüfter und Lüftereinheiten (bis 300 W) mit IEC 60320 C13 Stecker (Plug & Play)

Einfache Einstellung der Einschalttemperatur (mit Drehknopf und Digitalanzeige)

Stromeingangskabel/Netzkabel können je nach Projektanforderung ausgewählt werden: SCHUKO-UTE / IEC / BS

### PRODUKTMERKMALE

Produkttyp: Fan Control Module

Passend zu: Varistar CP

### ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Passend für alle AC-Lüfter und Lüftereinheiten (bis 300 W) mit IEC 60320 C13 Stecker (Plug & Play).

Stromeingangskabel/Netzkabel bitte separat bestellen.

### Nordamerika

Alle Standorte

+1.763.422.2661

Chatten Sie mit uns:

[schroff.nvent.com](https://schroff.nvent.com)

### Europa

Straubenhardt, Deutschland

+49.7082.794.0

Betschdorf, Frankreich

+33.3.88.90.64.90

Warschau, Polen

+48.22.209.98.35

Assago, Italien

+39.02.932.7141

Chatten Sie mit uns:

[schroff.nvent.com](https://schroff.nvent.com)

### Asien

Shanghai, China

+86.21.2412.6943

Qingdao, Volksrepublik

China

+86.532.8771.6101

Singapur

+65.6768.5800

Shin-Yokohama, Japan

+81.45.476.0271

Chatten Sie mit uns:

[schroff.nvent.com](https://schroff.nvent.com)

### Naher Osten und Indien

Dubai, Vereinigte Arabische  
Emirate

+971.4.378.1700

Bangalore, Indien

+91.80.6715.2001

Istanbul, Türkei

+90.216.250.7374

Chatten Sie mit uns:

[schroff.nvent.com](https://schroff.nvent.com)



Unser starkes Markenportfolio:  
**nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER**

© 2023 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle weiteren Handelsmarken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

nVent behält sich das Recht vor, Spezifikationen ohne Ankündigung zu ändern.