

# Technisches Datenblatt

Entstörtechnik · Ventilentstörung

---

**Steckadapter für Ventilstecker Bauform A (18mm)**

**Schutzbeschaltung + LED**

**Montage, Steckerdichtung entfällt**



---

## Identifikation

Typ LV-V8-0881N AC/DC 24V  
Art.-Nr. [700881](#)

---

## Produktversion

Datenblatt Version 00

---

## Technische Daten

Funktionsart Steckadapter  
Schutzbeschaltung Varistor + LED  
Nennspannung  $U_N$  AC/DC 24 V  
Stromaufnahme 4 mA  
Abschaltspitze  $\leq 100$  V  
Nennfrequenz  $f_N$  50 Hz / 60 Hz  
Halteleistung 200 VA

---

## Allgemeine Daten

Bauform V8 (A 18 mm)  
Statusanzeige LED grün  
Polzahl 2  
Gehäusematerial PA  
Gehäusefarbe schwarz  
Verschmutzungsgrad 3

---

### Deutschland: Friedrich Lütze GmbH

Postfach 12 24 (PLZ 71366) · Bruckwiesenstraße 17-19 · D-71384 Weinstadt  
Tel. +49 (0)7151 6053-0 · Fax +49 (0)7151 6053-277(-288)  
[www.luetze.de](http://www.luetze.de) · [info@luetze.de](mailto:info@luetze.de)

### Österreich: LÜTZE Elektrotechnische Erzeugnisse Ges. m.b.H.

Niedermoserstraße 18 · A-1220 Wien  
Tel. +43 (0)1 257 52 52-0 · Fax +43 (0)1 257 52 52-20  
[www.luetze.at](http://www.luetze.at) · [office@luetze.at](mailto:office@luetze.at)

### Schweiz: LÜTZE AG

Oststrasse 2 · CH-8854 Siebnen  
Tel. +41 (0)55 450 23 23 · Fax +41 (0)55 450 23 13  
[www.luetze.com](http://www.luetze.com) · [info@luetze.ch](mailto:info@luetze.ch)

04.05.2022 · Technische Änderungen vorbehalten

Art.-Nr. [700881](#) · Datenblatt Version: 00

Seite 1 von 2

# Technisches Datenblatt

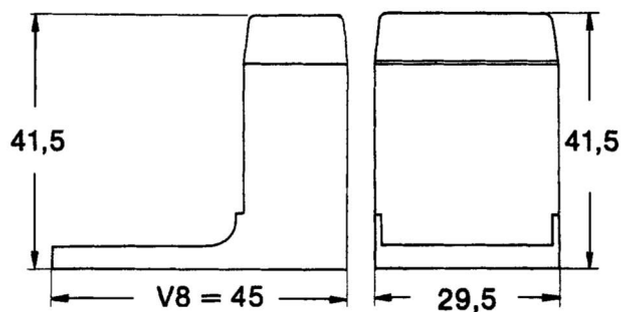
## Entstörtechnik · Ventilentstörung

|                          |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Schutzart                | IP65                                 |
| Montage                  | steckbar<br>Steckerdichtung entfällt |
| Anschlussart             | Steckkontakte                        |
| Arbeitstemperaturbereich | -20 °C ... +60 °C                    |
| Lagertemperaturbereich   | -25 °C ... +80 °C                    |
| Maße (B×H×T)             | 29,5 mm × 41,5 mm × 45,0 mm          |
| Gewicht/Stück            | 0,01 kg                              |
| VE (Stück)               | 10                                   |

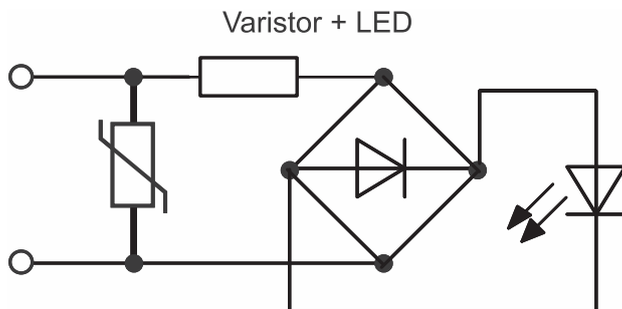
### Zertifizierungen/Normen

|        |                           |
|--------|---------------------------|
| Normen | EN 175301-803<br>ISO 4400 |
|--------|---------------------------|

### Maßzeichnung



### Anschlussbild



### Kontaktanordnung

