

Bedienungsanleitung

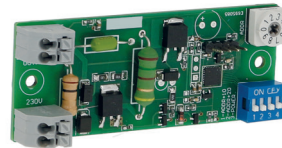
Leuchtenbausteine

ADL

Leistungsmerkmale:

Der Leuchtenüberwachungsbaustein ADL ist für den Einsatz an Notlichtanlagen vom Typ ZBX vorgesehen. Er dient zur Überwachung von Rettungszeichenleuchten. Der Status kann vom Zentralgerät einfach abgerufen werden. Störungen werden automatisch angezeigt.

- Statusanzeige jeder Leuchte
- Einfache Installation
- Automatisches Hinzufügen von Leuchten



Sicherheitshinweise:

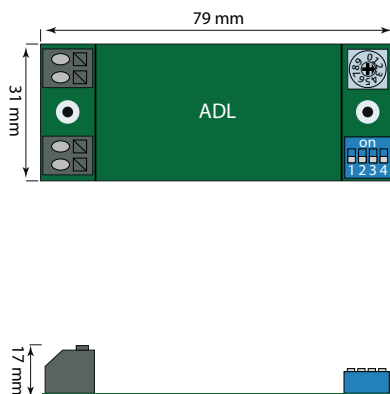
Arbeiten am Stromnetz dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal unter Berücksichtigung der landesüblichen Installationsvorschriften ausgeführt werden. Vor der Montage ist die Netzspannung freizuschalten.

Achtung: Bei Schäden oder Folgeschäden, die durch Nichtbeachtung der Anleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch. Diese Bedienungsanleitung ist vor der Inbetriebnahme des Produktes genauestens durchzulesen.

ACHTUNG unbedingt beachten:

Die Polarität muss unbedingt beachtet werden! Bei Verpolung der Zuleitung wird die Elektronik gravierend beschädigt und der Baustein kann nicht mehr in Betrieb genommen werden!

Abmessungen:




Technische Daten:

Versorgungsspannung	230 V AC 220 V DC $\pm 20\%$
Schutzart:	IP 20
Schutzklasse ADL	II
Betriebstemperatur:	-20°C - 50°C
tC	70°C
Max. Entfernung zur Anlage	300 m

Einstellungen:

Adresseinstellung



Schalter	1	2	Drehsch.
Adressen			
1 - 9	0	0	1 - 9
10 - 19	1	0	0 - 9
20	0	1	0

Abb. 1

Anschluss ADL:

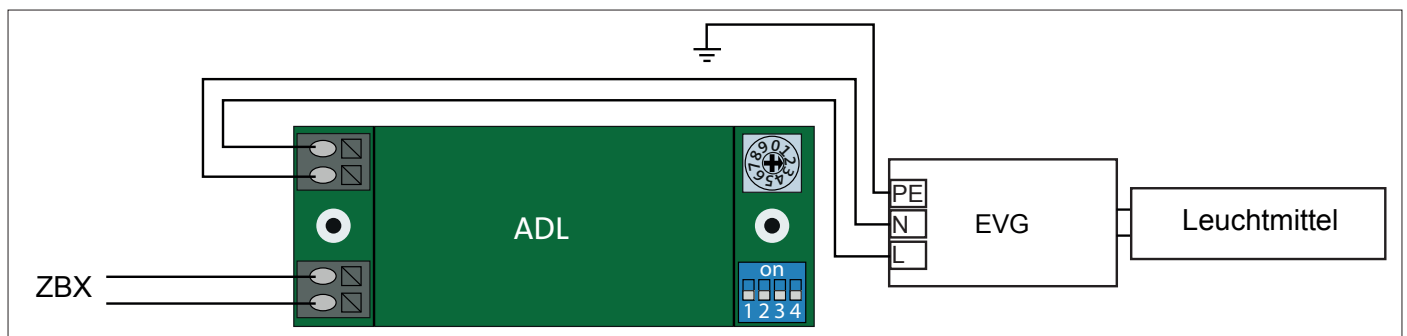


Abb. 2