

Weitbereichsnetzteil

111.7069

- ▶ Externes Weitbereichsnetzteil für
PQ-Box 150/200/300



1. Verwendung

Das Weitbereichsnetzteil ist für die hohe Störfestigkeit von 600V CAT IV ausgelegt und erfüllt die Schutzklasse IP65.

Die PQ-Box 150/200/300 können somit direkt über die Messstelle mit Energie versorgt werden und benötigen keine Steckdose.

2. Aufbau

Abmessungen und Gewicht

L, B, H in mm	89	64	36
Gewicht in g	440		

2.1 Integrierte Hochlastsicherung

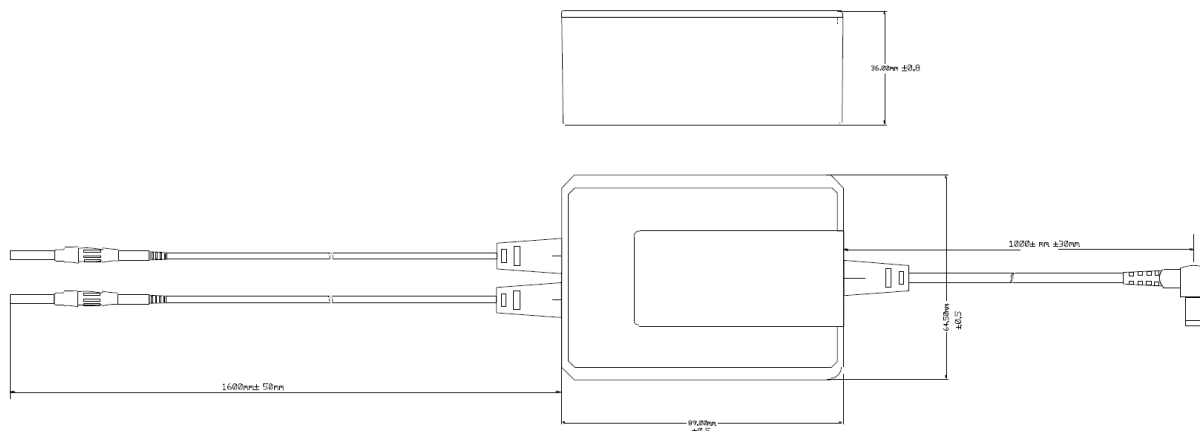
Im Sicherungsträger dürfen nur Sicherung 6,3mm x 32mm, 3 A F, mit einem Abschaltvermögen von 50kA verwendet werden. Es dürfen nur Sicherungen mit den identischen Daten eingesetzt werden.

Vorschlag: SIBA, Part.no. 7009463; 3AF

3. Technische Daten

Spannungseingang	
Nennspg. AC	100 – 440 VAC
Betriebsspg. AC	88 – 500 VAC
Nennspg. DC	100 – 300 VDC
Schutzklasse	IP 65
Spannung sekundär:	15 V DC / 1000 mA
Frequenzbereich AC:	47 – 63Hz
Klimafestigkeit / Temperatur:	Funktion: -20°70°C Lagerung:-40°100°C
Überspannungskategorie	EN61010-1 600V / CAT IV
Stoßspannung	12kV 1,2/50 ysec
Wechselspannung	7,4kV 5 sec

4. Maße



5. Bestellungen

MERKMAL	IDENT-Nr.
Weitbereichsnetzteil für PQ-Box 150/200/300 <ul style="list-style-type: none">● Weitbereichsnetzteil, 88-500VAC/15V DC, 1A (600V, CAT IV)	111.7069
ZUBEHÖR	IDENT-Nr.
Steckdosenadapterstecker <ul style="list-style-type: none">● Euro Steckdosenadapter mit zwei 4mm Sicherheitsbuchsen und vier Einsätzen	582.0509
Adapterleitung <ul style="list-style-type: none">● Adapter zum Abzweigen einer Messleitung. (Zwei Stück erforderlich)	582.2037

A. Eberle GmbH & Co. KG

Frankenstraße 160
D-90461 Nürnberg

Tel.: +49 (0) 911 / 62 81 08-0
Fax: +49 (0) 911 / 62 81 08 96
E-Mail: info@a-eberle.de

<http://www.a-eberle.de>

Version: 01.10.2018 11:00

Copyright 2017 by A. Eberle GmbH & Co. KG
Änderungen vorbehalten.