

Artikelnummer: 0674
BUS Netzgerät LE10000

www.gutgesell.com

Bedienungshinweis:
Achtung Lebensgefahr, 230V.
Alle Arbeiten am Netzteil dürfen nur von einer Elektrofachkraft durchgeführt werden.

Klemme	Funktion
+	Plus 23,5-28V, normal 24V DC
+	Plus 23,5-28V, normal 24V DC
-	Minus / GND, 0V
-	Minus / GND, 0V
L	Phase aus 230V-Netz
N	Neutralleiter aus 230V-Netz
Erde	Erdungsleiter



Hinweise:

Über den Adjust-Eingang kann mit Hilfe eines kleinen Schraubendrehers die Spannung im Bereich von 23,5 bis 28V justiert werden (Spannung zwischen den Klemmen + und -), Normalwert ist 24V DC.

Bei Versorgung einer BUS-USV ist die Spannung auf 27,2V einzustellen.

Das Netzteil liefert bis zu 10A. Die einzelnen BUS-Stränge dürfen aber nur mit max 4A versorgt werden. Dies erfolgt i.d.R. über einen BUS-HUB mit 4A-Sicherung oder über einen separaten Sicherungshalter. Diese Komponenten müssen separat bestellt werden.

Bei der Verdrahtung ist auf ausreichenden Leitungsquerschnitt zu achten.



Notizen

Bearbeiter: BG, 28.05.2019	Geprüft: B. Gutgesell, 12.12.12	Freigegeben: B. Gutgesell, 12.12.12	Revision:2	Datei: A0674_KLP	Seite 1 von 1
----------------------------	---------------------------------	-------------------------------------	------------	------------------	---------------

Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten. Logos, Produkt- und Firmennamen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Unternehmen.