



**KW AUFZUGSTECHNIK GmbH**  
Zimmersmühlenweg 69  
D-61440 Oberursel - GERMANY  
TEL. ++49 (0) 6171-9895-0 FAX ++49 (0) 6171-9895-19



### Notstromgerät NSG-16

Die Notstromgeräte der Baureihe NSG-16 sind robuste Geräte mit interessanten Leistungsmerkmalen. Standmäßig wird ein 12V Akku mit 1,2AH geliefert, der extern zu befestigen ist. Das Gerät kann einen Strom von 1,0 A bei 12V DC liefern. Das Notstromgerät hat zusätzlich ein Alarmrelais auf der Leiterplatte, was einen potentialfreien Wechselkontakt, z.B. für die überörtliche Notrufeinrichtungen, zur Verfügung stellt. Der Alarmausgang kann zwischen 0 und 3 Sekunden verzögert werden, um so eine Missbrauchsunterdrückung zu realisieren.

# Anschlussplan und Klemmenbelegung des NSG-16-12

Bedienungsanleitung NSG16-12 KW Aufzugstechnik GmbH

Stand 13.05.2000

Klemmen	Funktion	Klemmen	Funktion
L1	Phase L 230 V AC	12	Akku-Einspeisung +12V
N	Nullleiter N	13	<i>Akkubrückung bei 24V Akku</i>
PE	Erde PE	14	<i>Akkubrückung bei 24V Akku</i>
1	Alarmkontakt com	15	Akku-Einspeisung -12V
2	Alarmkontakt no	16	Akkuspannung +13V DC
3	Alarmkontakt nc	17	Spannung +12V DC
4	Alarmtaster +13V DC	18	Spannung + 8V DC
5	Alarmtaster Eingang	19	Masse 0V DC
6	Alarmgeber +13V DC	20	Eingang Nachtabschaltung
7	Alarmgeber 0V DC	21	Eingang Nachtabschaltung
8	Bündiganzeige/Akku +13V DC		
9	Bündiganzeige/Akku 0V DC		
10	Notlicht +13V DC		
11	Notlicht 0V DC		

