



### Beschreibung:

Die Karte wird verwendet für die Ferneinschaltung von ELA - Anlagen.

Sie verfügt über ein internes Netzteil, das die Steuerspannung für das externe Netzrelais liefert.

Über einen Tastenimpuls von der eingebauten Taste oder über einen externen Impuls wird die Anlage eingeschaltet.

Außerdem ist die Karte mit einer Freigabefunktion ausgestattet, die es ermöglicht, die Einschaltung zu unterbinden.

Wird die Freigabefunktion nicht benötigt, muß der Pin 6z auf 0V gelegt werden, um so die Freigabe zu erteilen.

### Technische Daten:

Anschlüsse: Mischleiste 24 + 7-pol.  
 Netzeingangsspannung: 230V  $\pm$ 5%  
 Eingangsfrequenz: 50 bis 60Hz

Ausgangsspannung: +24 V DC  
 Ausgangsstrom: max. 100mA

Steuerspannung: +24V DC  
 Kontaktbelastbarkeit: max. 1000mA

zul. Umgebungstemp.: 0 bis +50°C

Entfernung ext. Taster: max. 1500m

Format: Eurokarte, 100 x 160mm  
 mit Frontplatte

Farbe: RAL 7032  
 Einbaubreite: 2BE = 4SEP = 60mm  
 Gewicht: ca. 0,5 kg

Bestelldaten: Netzfernschaltung

NE06

S-463