



Technische Daten

Netzspannung:	230V 50/60 Hz
Batteriespannung:	176 - 264V DC
Schaltleistung:	600W
Max. Einschaltstoßstrom:	80A/500µs
Temp.-Bereich:	-15°C ... +50°C
Gehäuse:	Thermoplast
Leiteranschluss:	2,5mm ² eindrätig oder 1,5mm ² Litze mit Aderendhülse
Funkentstörung:	gem. DIN EN 55015

Gerätebeschreibung / Einsatzgebiet

Zur Einzelschaltung von AGL und EVG -Leuchten mit Lichtschalterabfrage-Eingang zum gemeinsamen Schalten mit der Allgemeinbeleuchtung.

Vorgesehen für den Einbau in Leuchten.

Einsatzgebiet:

Anwendungen mit geringer Schalthäufigkeit

Name:	Becker	Sachnummer:	
Datum:	23.04.02		
Änderung:	17.04.07	Benennung:	Blatt: 1 von 2
	19.07.07		
	04.04.2011	J- Modul/S	INOTEC Sicherheitstechnik GmbH
Geprüft:			