



**DATENBLATT**  
**Grundlastmodule**  
**FS-GZ**  
 für das Netzfeldrelais FSE 1  
 Artikelnummer 09700007



[Internetlink](#)

**Funktion**

Grundlastmodule gewährleisten das sichere Einschalten des Netzfeldrelais, besonders bei der Verwendung von energiearmen Verbrauchern. Der Grundlastzwischenstecker FS-GZ dient dazu, ein sicheres Einschalten des Netzfeldrelais bei Verbrauchern, die über eine Steckdose versorgt werden, zu gewährleisten. Dies ist insbesondere bei Verbrauchern nötig, die zum Einschalten eine Startspannung in Höhe der Netzspannung benötigen. Bei Bedarf kann das FSE 1 auch über den Kippschalter am FS-GZ zum Einschalten veranlasst werden. Die Kontrollleuchte im Kippschalter zeigt den momentanen Schaltzustand des FSE 1 an.

**Eigenschaften**

einfache Installation in der Steckdose zum Verbraucher, Kippschalter zum Erzwingen des Einschaltens des FSE 1, Anzeige des FSE-1-Schaltzustands durch Kontrollleuchte

**Montageart**

Zwischenstecker für Schutzkontaktsteckdosen

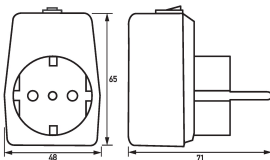
**Einsatzgebiete**

Die Komponente wird in Verbindung mit dem FSE 1 eingesetzt.

**Technische Daten**

technische Daten	FS-GZ
Baureihe	FS-GZ
geeignet für	FSE 1
Ausführung Zubehör	sonstige
	allgemeine Daten
Montageart	Zwischenstecker
Breite	48 mm
Höhe	65 mm
Tiefe	71 mm
Bauvorschriften/Normen	EN 60715, EN 50022

**Maße**



Maßzeichnung Gruppenansicht