



Beschreibung:

Die Baugruppe **SK 03** ist ein Überwachungsmodul für 24 V Netzgeräte wie z.B. NG 42 – NG 44, das bei fehlender oder fehlerhafter Versorgungsspannung automatisch auf die Notstromversorgung umschaltet.

Der jeweilige Schaltungszustand wird über einen potentialfreien Kontakt, sowie eine auf der Leiterplatte befindliche Leuchtdiode, signalisiert und kann entsprechend ausgewertet werden.

Technische Daten:

Anschlüsse: Schraubklemmen
 Betriebsspannung: 24V DC
 Stromaufnahme: typ. 25mA
 zul. Umgebungstemp: 0 bis +50°C

Eingänge: 24 V DC
 Ausgänge: 24 V DC
 Ausgangsstrom (+24V): max. 16A

Bauform: Leiterplatte f. 35mm
 Hutschienenmontage

Abmessungen: 85x45x20mm
 Gewicht: ca. 80g

Bestelldaten: Umschaltmodul Netz-/Notstrom für NG42 – NG44

SK 03 (S-667)