



Beschreibung:

Die Fernwirkkarte **SK 27** dient zum potentialfreien Schalten von 8 Signalen.

Durch Steckbrücken kann für Eingang 1-7 eine Selbsthaltung programmiert werden. Mit Eingang 8 kann Eingang 1-7 wieder gelöscht werden.

Auf der Frontplatte befinden sich neben 8 LED's für die Schaltzustände auch noch eine Betriebs- und Störungsanzeige.

Die SK 27 ist als Baugruppe mit Frontplatte und 64-poliger Steckerleiste aufgebaut.

Sie kann im Baugruppenträger für Gestelleinbau, oder im Tischgehäuse eingesetzt werden.

Technische Daten:

Anschlüsse:	64-pol. Stiftleiste ac
Betriebsspannung:	24VDC \pm 10%
Stromaufnahme max.:	100mA
zul. Umgebungstemp.:	0 bis +50°C
Anzahl der Eingänge:	8
Stromaufnahme je Eing.:	10mA bei 24VDC
Anzahl der Ausgänge:	8
Kontakte:	1-pol. Umschalter
Kontaktbelastbarkeit:	0,5A / 60V DC
Störmelder:	schaltet gegen 0V
Belastbarkeit:	max: 100mA
Format:	Eurokarte, 100 x 160mm mit Frontplatte
Farbe:	RAL 7032
Einbaubreite:	1BE = 2SEP = 30mm
Gewicht:	ca. 200g

Bestelldaten: Fernwirken

SK27