

# Sterndioden Modul 8 mit Sicherungen

## Eigenschaften

- 8 Diodenpaare in ODER-Verschaltung
- 0,1 A pro Diodepaar Ausgang
- Diodensperrspannung 1000 Volt
- 35 mm Hutschienenmontage
- Federzugklemmen

## Anwendungen

- Logische Verknüpfungen (ODER)
- 2 redundante Eingänge
- Freilaufdiode für Relais

Allgemeine Daten		
Anzahl der Sterndioden Einheiten		8
Eingangsklemmen: Doppelstock		Wago 736
Ausgangsklemmen:		Wago 236
Nennspannung max.	V	36
Dioden		
max. Eingangsspannung	V	1000
Max. Strom	A	1
Typ		1N4007
Sicherungen		
Typ		MF-R010
Nennstrom	A	0,1
Nennspannung max.	V	36
Abmessungen		
Breite	mm	49
Höhe	mm	97
Tiefe max./ ab Hutschiene	mm	50/45

Schaltplan:

