## **DATENBLATT - Z-S7/W**



Stromstossschalter, 8DC, 1W, 16A, 50Hz, 1TE

Typ Z-S7/W Katalog Nr. 265298



Abbildung ähnlich

Daten für	Rauartnac	hweis nach	IFC/FN	61439
Daten lui	Dauaruiac	IIVV GIƏ IIAGII	ILU/LI	UITUU

Technische Daten für Bauartnachweis			
Bemessungsstrom zur Verlustleistungsangabe	In	Α	16
Verlustleistung pro Pol, stromabhängig	P <sub>vid</sub>	W	1.5
Verlustleistung des Betriebsmittels, stromabhängig	P <sub>vid</sub>	W	1.5
Min. Betriebsumgebungstemperatur		°C	-20
Max. Betriebsumgebungstemperatur		°C	45

## **Technische Daten nach ETIM 7.0**

Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Modulares Reiheneinbaugerät für Stromkreisverteiler / Stromstoßschalter für Reiheneinbau (ecl@ss10.0.1-27-14-23-06 [AFZ818015])

Funktion		sonstige	
Montageart		DIN-Schiene	
Breite in Teilungseinheiten		1	
Einbautiefe	mm	60	
Anzahl der Kontakte als Schließer		0	
Anzahl der Kontakte als Öffner		0	
Anzahl der Kontakte als Wechsler		1	
Steuerspannung 1	V	8 - 8	
Steuerspannungsart 1		DC	
Frequenz der Steuerspannung 1	Hz	50 - 50	
Steuerspannung 2	V	0 - 0	
Steuerspannungsart 2		DC	
Frequenz der Steuerspannung 2	Hz	0 - 0	
Bemessungsschaltstrom	А	16	
Versorgungsspannung	V	250 - 250	
Spannungsart der Versorgungsspannung		AC	
Max. Glühlampenlast	W	0	
Max. Leuchtstofflampenlast	VA	0	
Max. Leuchtstofflampenlast (Duo-Schaltung)	VA	0	
Max. Leuchtstofflampenlast (parallel kompensiert)	VA	0	
Max. Schaltstrom (cos phi = 0,6)	А	0	
Handbedienung möglich		ja	