



**Zeitrelais, Taktgeber, 1W**

**Typ** ZRTAK/W  
**Katalog Nr.** 110747

**Daten für Bauartnachweis nach IEC/EN 61439**

Technische Daten für Bauartnachweis			
Verlustleistung statisch, stromunabhängig	P <sub>vs</sub>	W	1.5
Min. Betriebsumgebungstemperatur		°C	-25
Max. Betriebsumgebungstemperatur		°C	55

**Technische Daten nach ETIM 7.0**

Relais (EG000019) / Zeitrelais (EC001439)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Niederspannungs-Schalttechnik / Relais und Socket / Zeitrelais (ecl@ss10.0.1-27-37-16-05 [AKF092013])			
Ausführung des elektrischen Anschlusses			Schraubanschluss
Funktion ansprechverzögert			nein
Funktion rückfallverzögert			nein
Funktion einschaltwischend			nein
Funktion ausschaltwischend			nein
Funktion Stern/Dreieck			nein
Funktion Impulsformend			nein
Funktion blinkend mit Pause beginnend, Festzeit			nein
Funktion blinkend mit Impuls beginnend, Festzeit			nein
Funktion taktend mit Pause beginnend, variabel			ja
Funktion taktend mit Impuls beginnend, variabel			ja
Mit Stecksocket			nein
Fernbedienung möglich			nein
Geeignet als Fernbedienung			nein
Aufsteckbar auf Schütz			nein
Bemessungssteuerspeisespannung U <sub>s</sub> bei AC 50 Hz		V	24 - 240
Bemessungssteuerspeisespannung U <sub>s</sub> bei AC 60 Hz		V	24 - 240
Bemessungssteuerspeisespannung U <sub>s</sub> bei DC		V	24 - 240
Spannungsart zur Betätigung			AC/DC
Nennstrom		A	8
Zeitbereich		s	0.05 - 360000
Anzahl der Ausgänge, unverzögert, Öffner			0
Anzahl der Ausgänge, unverzögert, Schließer			0
Anzahl der Ausgänge, unverzögert, Wechsler			0
Anzahl der Ausgänge, verzögert, Öffner			0
Anzahl der Ausgänge, verzögert, Schließer			0
Anzahl der Ausgänge, verzögert, Wechsler			1
Ausgänge, umschaltbar verzögert/unverzögert			nein
Mit Halbleiterausgang			nein
Geeignet für Hutschienenmontage			ja
Geeignet für Frontmontage			ja
Breite		mm	17.5
Höhe		mm	87
Tiefe		mm	65

