

Elektronische Zeit- und Schaltrelais für die Hutschiene Multifunktion

Bezeichnung		flare TIME HM8-2-A	flare TIME HM8-2U-A	flare TIME HM8-2P-A	flare TIME HM8-2PS-A	flare TIME HM5-1-A	flare TIME M8-2	flare TIME M8-1	flare TIME M4-2	flare TIME M4-1	flare TIME-S
Bestell-Nr.		81.020.0104.0	81.020.0105.0	81.020.0134.0	81.020.0135.0	81.020.0100.0	81.020.0003.0	81.020.0002.0	81.020.0001.0	81.020.0000.0	81.020.4100.0
Ausführung	Multifunktion	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	Mehrbereich	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Funktion											
Zeitrelais	Ansprechverzögerung	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Rückfallverzögerung	•	•	•	•		•	•			•
	Ansprech- und Rückfallverzögerung, symmetrisch	•		•	•		•	•			
Wischrelais	Einschaltwischer	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Einschaltwischer 0,5 sec (steigende Flanke)		•								
	Ausschaltwischer		•								
	Einschaltwischer und Ausschaltwischer	•		•	•		•	•			
Taktgeber	Pausenbeginn, symmetrisch und einstellbar	•		•	•	•	•	•			•
	Pulsbeginn, symmetrisch und einstellbar	•		•	•	•	•	•	•	•	•
Watchdog	Zyklische Signalüberwachung		•								
Impulsrelais	Ansprechverzögerung mit Impulsausgang	•		•	•	•	•	•	•	•	
	Fortschaltrelais (steigende Flanke)		•								
	Fortschaltrelais invertiert (steigende Flanke)		•								
Kontakte	Zeitwechsler	2	1	2	1	1	2 ¹⁾	1	2 ¹⁾	1	1
	Sofortwechsler		1		1		1 ¹⁾		1 ¹⁾		
Nennspannung	Multispannung AC/DC 24 bis 230 (240) V	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Besonderheit	Fernpotentiometer-Anschluss			•	•						
	Doppelte Klemmstellen (intern gebrückt) zur Durchverdrahtung	•	•	•	•	•					
	Einstellung digital (D) bzw. analog (A)	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
Gehäuse	Aufbaugeschäse 22,5 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

1) = 1 Zeit- und 1 Sofortwechsler oder 2 Zeitwechsler, einstellbar

