

Elektronische Zeit- und Schaltrelais für die Hutschiene

flare TIME M

- Multifunktionszeitrelais
- Mehrbereichszeiteinstellung
- Multispannungsbereich 20,4 ... 264 V AC/DC
- 4 oder 8 wählbare Zeitfunktionen
- 1 oder 2 Wechsler 5 A



Typ	Bestell-Nr.
flare TIME M4-1 (4 Zeitfunktionen / 1 Wechsler)	81.020.0000.0
flare TIME M4-2 (4 Zeitfunktionen / 2 Wechsler)	81.020.0001.0
flare TIME M8-1 (8 Zeitfunktionen / 1 Wechsler)	81.020.0002.0
flare TIME M8-2 (8 Zeitfunktionen / 2 Wechsler)	81.020.0003.0
Technische Daten	
Eingangsspannungsbereich	20,4 ... 264 V AC/DC
Zeitbereich	0,1 s ... 1200 h
Zeitfunktionen	4 oder 8
Anzahl Wechsler	1 oder 2
Schaltstrom maximal	5 A
Lebensdauer mechanisch	10 x 10 ⁶
Lebensdauer elektrisch AC1	0,1 x 10 ⁶
Isolationsspannung Eingang/Ausgang	2 kV
Anschlussklemmen	Schraubklemme
Anschlussquerschnitt fein-/eindrätig	0,14 - 2,5 mm ² (AWG 26 - 14)
Schutzart / Tragschiene	IP 20 / TS 35 (EN60715)
Maße (mm) B x H x T	22,5 x 89,4 x 100
Betriebstemperaturbereich	-20 ... +55 °C
Zulassungen	CE

flare TIME HM

- Multifunktionszeitrelais
- Mehrbereichszeiteinstellung
- Multispannungsbereich 20,4 ... 264 V AC/DC
- 5 oder 8 wählbare Zeitfunktionen
- Steckbare Schraubklemmen
- Weiter Temperaturbereich
- 1/2 Zeitwechsler 5 A ; HM8-2PS-A 1 Zeit-, 1 Sofortwechsler



Typ	Bestell-Nr.
flare TIME HM5-1-A (5 Zeitfunktionen / 1 Wechsler)	81.020.0100.0
flare TIME HM8-2-A (8 Zeitfunktionen / 2 Wechsler)	81.020.0104.0
flare TIME HM8-2U-A (4 Zeit-/4 Sonderfunktionen / 2 Wechsler)	81.020.0105.0
flare TIME HM8-2P-A (mit Fernpoti-Anschluss)	81.020.0134.0
flare TIME HM8-2PS-A (mit Fernpoti-Anschluss)	81.020.0135.0
Technische Daten	
Eingangsspannungsbereich	20,4 ... 264 V AC/DC
Zeitbereich	0,05 s ... 240 h
Zeitfunktionen	5 oder 8
Anzahl Wechsler	1 oder 2
Schaltstrom maximal	5 A
Lebensdauer mechanisch	20 x 10 ⁶
Lebensdauer elektrisch AC1	0,1 x 10 ⁶
Isolationsspannung Eingang/Ausgang	2 kV
Anschlussklemmen	Schraubklemme steckbar
Anschlussquerschnitt fein-/eindrätig	0,2 - 2,5 mm ² (AWG 24 - 14)
Schutzart / Tragschiene	IP 20 / TS 35 (EN60715)
Maße (mm) B x H x T	22,5 x 96,5 x 91,5
Betriebstemperaturbereich	-40 ... +60 °C
Zulassungen	CE
Zubehör	
Fernpoti	F0.000.0031.9

flare TIME TWIN-1

- Mehrbereich-Taktgeber
- Mehrbereichszeiteinstellung
- Puls- oder Pausenbeginn einstellbar
- Zeit für Puls und Pause separat einstellbar
- Multispannungsbereich 20,4 ... 264 V AC/DC
- 1 Wechsler 5 A



Typ	Bestell-Nr.
flare TIME TWIN-1	81.020.0011.0
Technische Daten	
Eingangsspannungsbereich	20,4 ... 264 V AC/DC
Zeitbereich	0,1 s ... 1200 h
Zeitfunktionen	Puls- oder Pausenbeginn
Anzahl Wechsler	1
Schaltstrom maximal	5 A
Lebensdauer mechanisch	10 x 10 ⁶
Lebensdauer elektrisch AC1	0,1 x 10 ⁶
Isolationsspannung Eingang/Ausgang	2 kV
Anschlussklemmen	Schraubklemme
Anschlussquerschnitt fein-/eindrätig	0,14 - 2,5 mm ² (AWG 26 - 14)
Schutzart / Tragschiene	IP 20 / TS 35 (EN60715)
Maße (mm) B x H x T	22,5 x 89,4 x 100
Betriebstemperaturbereich	-20 ... +55 °C
Zulassungen	CE

