

## MIRO 12,4 Multi-timer

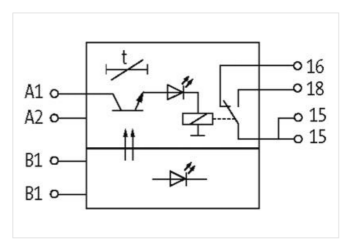
IN: 24 VAC/DC / 230 VAC - OUT: 230 VAC/DC / 6A

Relaisausgang Multitimer: 0.1...300 Federkraftklemmen

## **Link zum Produkt**

## Abbildungen





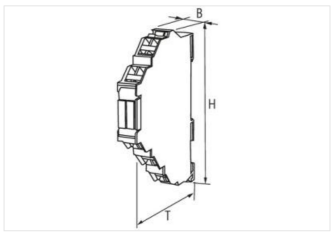


Abbildung stellvertretend





Kaufmännische Daten		
ECLASS-6.0	27371790	
ECLASS-6.1	27371790	
ECLASS-7.0	27371790	
ECLASS-8.0	27371605	
ECLASS-9.0	27371605	
ECLASS-10.1	27371605	
ECLASS-11.1	27371605	



stay connected

ECLASS-12.0	27371605
ETIM-5.0	EC002538
GTIN	4048879021890
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85364900
Elektrische Daten   Eingang	
Eingangsspannung 1 AC	24 V
Eingangsspannung 1 AC min.	20,4 V
Eingangsspannung 1 AC max.	27,6 V
Eingangsspannung 2 AC	220 V
Eingangsspannung 2 AC min.	187 V
Eingangsspannung 2 AC max.	253 V
Eingangsspannung DC	24 V
Eingangsspannung DC min.	20,4 V
Eingangsspannung DC max.	27,6 V
Eingangsstrom	12 mA
Eingangsstrom DC max.	12 mA
Steuerspannung AC	230 V
Steuerspannung AC min.	195,5 V
Steuerspannung AC max.	264,5 V
Steuerspannung DC	24 V
Elektrische Daten   Ausgang	
Ausgangsspannung einstellbar	nein
Ausgangsstrom max.	6 A
Schaltleistung AC max.	1500 VA
Schaltleistung DC max.	120 W
Schaltspannung AC max.	230 V
Schaltspannung DC max.	230 V
Schaltstrom DC	8 mA
Geräteschutz	
Bedingung Lebensdauer	lastabhängig
Geräteschutz   Elektrisch	Table 1 and
Bemessungsstoßspannung	4,8 kV
Elektrische Lebensdauer	20000000 Zyklen
Geräteschutz   Mechanisch	
Mechanische Lebensdauer	20000000 Zyklen
Mechanische Daten	
Abfallzeit max.	20 ms
Ansprechzeit max.	8 ms
Prelizeit max.	2 ms
Mechanische Daten   Materialdaten	
Material Kontakt	Ag Sn O2
Mechanische Daten   Montagedaten	
Befestigungsart	geschnappt
Geeignet für Befestigungsart	Tragschiene, (EN 60715)
Umgebungseigenschaften   Klimatisch	
Betriebstemperatur min.	-25 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C
Anschlusstyp 4	
	Fadadyattklamman FV
Anschlussart	Federkraftklemmen FK



Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	grün
Polzahl	2
PIN 1	16
PIN 2	18
Anschlussart	Federkraftklemmen FK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	grün
Polzahl	2
PIN 1	15
PIN 2	15
Anschlussart	Federkraftklemmen FK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	grün
Polzahl	2
PIN 1	B1
PIN 2	B2
Anschlussart	Federkraftklemmen FK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	grün
Polzahl	2
PIN 1	A1
PIN 2	A 2