

MICO FUSE 24 LED Sicherungshalter 5x20mm, 8-kanalig

IN: 24 V DC OUT: 24 V / 6 A

MICO FUSE 24 LED

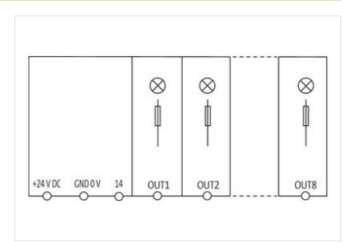
8 Kanäle

Summenstrom: max. 40 A

Link zum Produkt

Abbildungen





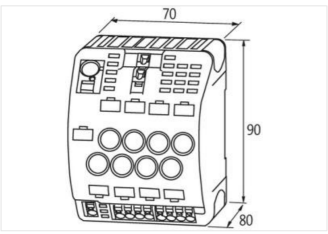


Abbildung stellvertretend











Kaufmännische Daten		
ECLASS-6.0	27371802	
ECLASS-6.1	27142107	
ECLASS-7.0	27142121	
ECLASS-8.0	27142121	
ECLASS-9.0	27142121	
ECLASS-10.1	27142121	
ECLASS-11.1	27142121	



stay connected

ECLASS-12.0	27142121
ETIM-5.0	EC001440
GTIN	4048879335263
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85363030
Elektrische Daten Versorgung	
Betriebsspannung DC	24 V
Betriebsspannung DC min.	18 V
Betriebsspannung DC max.	30 V
Betriebsstrom max.	6 A
Summenstrom max.	40 A
Elektrische Daten Ausgang	
Schaltstrom max.	20 mA
Installation	
Anschlussquerschnitt Eingänge max.	16 mm ²
Anschlussquerschnitt Ausgänge min.	0.5 mm²
Anschlussquerschnitt Ausgänge max.	4 mm ²
Anschlussquerschnitt Steuerein-/ Steuerausgänge max.	2,5 mm ²
Mechanische Daten Montagedaten	
Befestigungsart	geschnappt
Geeignet für Befestigungsart	Tragschiene TH35, (EN 60715)
Höhe	90 mm
Breite	70 mm
Tiefe	80 mm
Umgebungseigenschaften Klimatisch	
Betriebstemperatur min.	-25 °C
Betriebstemperatur max.	55 °C
Derating ab	40 °C
Anschlusstyp 5	
Anschlussart	Federkraftklemmen FK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	
	grün
Polzahl	grün 1
Polzahl PIN 1	grün 1 24 V DC
Polzahl PIN 1 Anschlussart	grün 1 24 V DC Federkraftklemmen FK
Polzahl PIN 1 Anschlussart Familie-Bauform	grün 1 24 V DC Federkraftklemmen FK Klemme
Polzahl PIN 1 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht	grün 1 24 V DC Federkraftklemmen FK Klemme female
Polzahl PIN 1 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Farbe Kontaktträger	grün 1 24 V DC Federkraftklemmen FK Klemme female grün
Polzahl PIN 1 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Farbe Kontaktträger Polzahl	grün 1 24 V DC Federkraftklemmen FK Klemme female grün 1
Polzahl PIN 1 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Farbe Kontaktträger Polzahl PIN 1	grün 1 24 V DC Federkraftklemmen FK Klemme female grün 1 0 V
Polzahl PIN 1 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Farbe Kontaktträger Polzahl PIN 1 Anschlussart	grün 1 24 V DC Federkraftklemmen FK Klemme female grün 1 0 V Federkraftklemmen FK
Polzahl PIN 1 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Farbe Kontaktträger Polzahl PIN 1	grün 1 24 V DC Federkraftklemmen FK Klemme female grün 1 0 V Federkraftklemmen FK Klemme
Polzahl PIN 1 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Farbe Kontaktträger Polzahl PIN 1 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht	grün 1 24 V DC Federkraftklemmen FK Klemme female grün 1 0 V Federkraftklemmen FK Klemme female
Polzahl PIN 1 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Farbe Kontaktträger Polzahl PIN 1 Anschlussart Familie-Bauform	grün 1 24 V DC Federkraftklemmen FK Klemme female grün 1 0 V Federkraftklemmen FK Klemme
Polzahl PIN 1 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Farbe Kontaktträger Polzahl PIN 1 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Farbe Kontaktträger Polzahl	grün 1 24 V DC Federkraftklemmen FK Klemme female grün 1 0 V Federkraftklemmen FK Klemme female grün 2
Polzahl PIN 1 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Farbe Kontaktträger Polzahl PIN 1 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Farbe Kontaktträger Polzahl PIN 1	grün 1 24 V DC Federkraftklemmen FK Klemme female grün 1 0 V Federkraftklemmen FK Klemme female grün 2 n.c.
Polzahl PIN 1 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Farbe Kontaktträger Polzahl PIN 1 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Farbe Kontaktträger Polzahl PIN 1 PIN 2	grün 1 24 V DC Federkraftklemmen FK Klemme female grün 1 0 V Federkraftklemmen FK Klemme female grün 2 n.c.
Polzahl PIN 1 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Farbe Kontaktträger Polzahl PIN 1 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Farbe Kontaktträger Polzahl PIN 1 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Farbe Kontaktträger Polzahl PIN 1 PIN 2 Anschlussart	grün 1 24 V DC Federkraftklemmen FK Klemme female grün 1 0 V Federkraftklemmen FK Klemme female grün 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Polzahl PIN 1 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Farbe Kontaktträger Polzahl PIN 1 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Farbe Kontaktträger Polzahl PIN 1 PIN 2	grün 1 24 V DC Federkraftklemmen FK Klemme female grün 1 0 V Federkraftklemmen FK Klemme female grün 2 n.c.

Die in diesem Produkt-PDF enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet. Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 27.05.2024



Farbe Kontaktträger	grün	
Polzahl	4	
PIN 1	Out 1	
PIN 2	Out 2	
PIN 3	Out 3	
PIN 4	Out 4	
Anschlussart	Federkraftklemmen FK	
Familie-Bauform	Klemme	
Geschlecht	female	
Farbe Kontaktträger	grün	
Polzahl	4	
PIN 1	Out 5	
PIN 2	Out 6	
PIN 3	Out 7	
PIN 4	Out 8	