

MIRO TR 24VDC FK 2A 5P Optokopplermodul

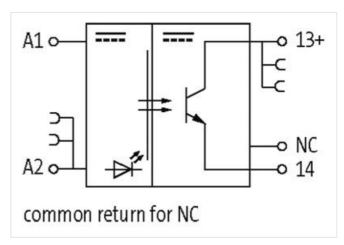
IN: 53 VDC - OUT: 48 VDC / 2 A

Transistor 2 A 24 V DC Einschaltstrombegrenzung mit Stützpunktklemme Federkraftklemmen

Link zum Produkt

Abbildungen





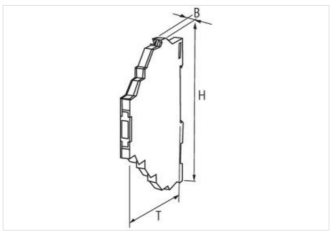


Abbildung stellvertretend









| 27371601 | |
|----------|----------------------------------|
| 27371604 | |
| 27371604 | |
| 27371604 | |
| 27371604 | |
| | 27371604 27371604 27371604 |



stay connected

| FOL 400 40 4 | 07074004 |
|--|------------------------------------|
| ECLASS-10.1 | 27371604 |
| ECLASS-11.1 | 27371604 |
| ECLASS-12.0 | 27371604 |
| ETIM-5.0 | EC001504 |
| GTIN | 4048879021784 |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Zolltarifnummer | 85414900 |
| Elektrische Daten Eingang | |
| Eingangsspannung AUS DC min. | 0 V |
| Eingangsspannung AUS DC max. | 5 V |
| Eingangsspannung DC min. | 10 V |
| Eingangsspannung DC max. | 53 V |
| Eingangsstrom DC | 7 mA |
| Elektrische Daten Ausgang | |
| Überlastfest | ja |
| Ausschaltverzögerung max. | 10 ms |
| Einschaltverzögerung max. | 5 ms |
| Ruhestrom AUS max. | 0,1 mA |
| Schaltfrequenz max. | 10 Hz |
| Schaltspannung DC min. | 5 V |
| Schaltspannung DC max. | 48 V |
| Schaltstrom min. | 1 mA |
| Schaltstrom max. | 2 A |
| Spannungsabfall DC max. | 0,35 V |
| Diagnosen | |
| Statusanzeige LED | gelb |
| Geräteschutz Elektrisch | |
| Bemessungsstoßspannung | 2,5 kV |
| Geräteschutz Medien | |
| Flammbeständigkeit | schwer entflammbar |
| Mechanische Daten Materialdaten | |
| Farbe Gehäuse | schwarz |
| Material Gehäuse | Kunststoff |
| Mechanische Daten Montagedaten | |
| | gocchranat |
| Befestigungsart Geeignet für Befestigungsart | geschnappt Tragschiene, (EN 60715) |
| Höhe | 91 mm |
| Breite | 6,2 mm |
| Tiefe | 70 mm |
| Umgebungseigenschaften Klimatisch | . • |
| | 00.00 |
| Betriebstemperatur min. | -20 °C |
| Betriebstemperatur max. | 60 °C |
| Anschlusstyp 5 | |
| Anschlussart | Federkraftklemmen FK |
| Familie-Bauform | Klemme |
| Geschlecht | female |
| Farbe Kontaktträger | schwarz |
| Polzahl | 1 |
| PIN 1 | 13 + |
| Anschlussart | Federkraftklemmen FK |
| Familie-Bauform | Klemme |



stay connected

| Geschlecht | female | |
|---------------------|----------------------|--|
| Farbe Kontaktträger | schwarz | |
| Polzahl | 1 | |
| PIN 1 | NC | |
| Anschlussart | Federkraftklemmen FK | |
| Familie-Bauform | Klemme | |
| Geschlecht | female | |
| Farbe Kontaktträger | schwarz | |
| Polzahl | 1 | |
| PIN 1 | 14 | |
| Anschlussart | Federkraftklemmen FK | |
| Familie-Bauform | Klemme | |
| Geschlecht | female | |
| Farbe Kontaktträger | schwarz | |
| Polzahl | 1 | |
| PIN 1 | A 1 | |
| Anschlussart | Federkraftklemmen FK | |
| Familie-Bauform | Klemme | |
| Geschlecht | female | |
| Farbe Kontaktträger | schwarz | |
| Polzahl | 1 | |
| PIN 1 | A 2 | |