

stay connected

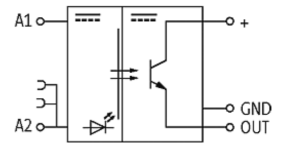
## MIRO 6,2 Optokopplermodul

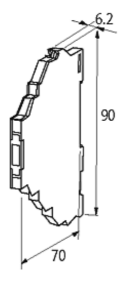
IN: 35 VDC - OUT: 35 VDC / 0,2 A max. 20 kHz

## **Link zum Produkt**

## Abbildungen









stay connected

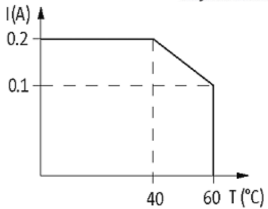


Abbildung stellvertretend

## Zulassungen





Eingang	
Spannungsbereich EIN	1035 V DC
Spannungsbereich AUS	05 V DC
Steuerstrom	6 mA
LED-Anzeige	LED (grün)
Allgemeine Daten	
Prüf-Isolationsspannung	2.5 kV
Gehäuse	Kunststoff schwarz, schwer entflammbar
Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene (EN 60715)
Temperaturbereich	-20+60 °C
Ausgang	
Schaltspannung	1030 V DC
Schaltstrom je Ausgang	1 mA0.2 A
Restspannung (Ausgang geschaltet)	max. 0.3 V AC/DC
Reststrom (Ausgang nicht geschaltet)	max. 25 μA
Schaltzeit EIN/AUS	5/7 μs
Schaltfrequenz	max. 20 kHz/200 Hz (ohm./ind.)
Kaufmännische Daten	
Mindestbestellmenge	1
Ursprungsland	CZ
Zolltarifnummer	85414090