

MIRO TR 24VDC SK 5P OPTO-COUPLER MODULE

IN: 48 VDC - OUT: 35 VDC / 2 A

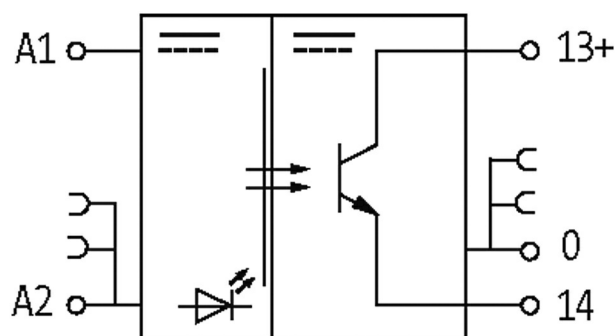
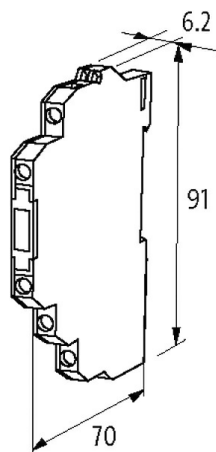
Transistor 2 A

24 V DC

Protegido contra curto-circuito

Frequência de chaveamento: max. 1 kHz

Terminais de parafuso

[Link do produto](#)**Ilustração**

Produto pode diferir da imagem

Aprovações



General data

Test isolation voltage	3.75 kV
Mounting method	Montagem em trilho DIN (EN 60715)
Housing	Plástico preto, anti-chama
Temperature range	-20...+60 °C
Dimensions HxWxD	91×6.2×70 mm

Output

Switching voltage	10...35 V DC
Switching current per output	1 mA...2 A (protegido curto-circuito)
Saturation voltage (across output)	max. 1.2 V DC
Leakage current (output is open)	max. 0.1 mA
Switching time ON/OFF	90/120 µs
Switching frequency	max. 1 kHz

Input

Voltage range ON	10...48 V DC
Voltage range OFF	0...5 V DC
Control current	6 mA
LED display	LED (âmbar)

Dados comerciais

Classificação fiscal	85414090
EAN	4048879026918
eClass	27371604
País de origem	CZ
Quantidade por embalagem	1