

Entmagnetisierer 1,5 A

INPUT: 24 V DC
OUTPUT: 24 V DC
max. 1.5 A (kurzschlussfest)
Schraubklemmen

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

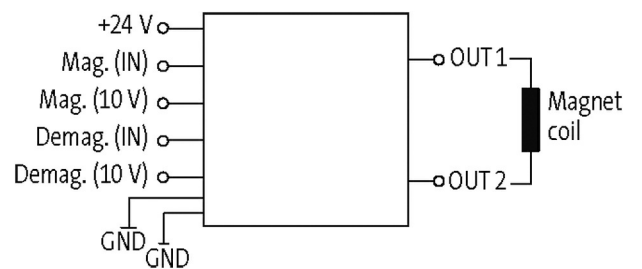
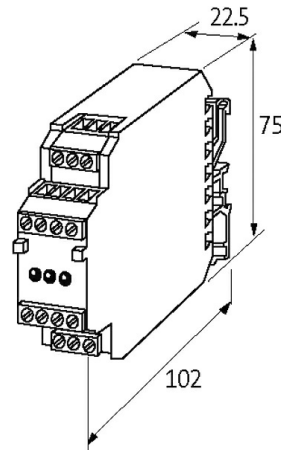
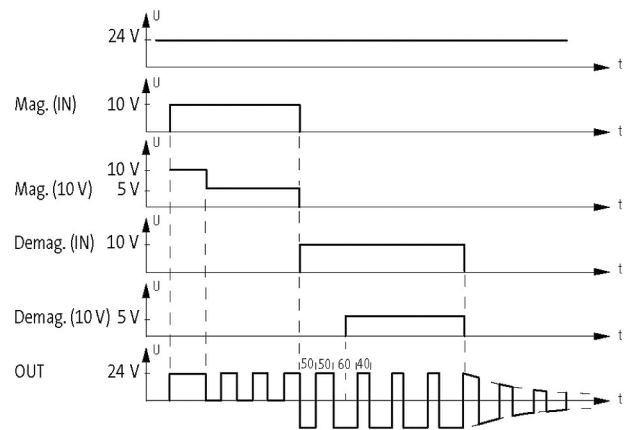


Abbildung stellvertretend

Technische Daten	
Betriebsspannung	24 V DC (18...30 V DC)
Betriebsstrom	ca. 40 mA
LED-Anzeige	LED (grün)
Verpolschutz	ja
Allgemeine Daten	
Schutzart	IP20
Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene (EN 60715)
Anschlussart	Schraubklemmen
Temperaturbereich	-25...+50 °C (Lagertemperatur -40...+80 °C)
Abmessungen HxBxT	75x22.5x102 mm
Ausgang	
Ausgangsspannung	24 V DC
Ausgangsstrom	max. 1.5 A (kurzschlussfest)
PWM-Frequenz	ca. 800 Hz
Eingang	
Eingangswiderstand	ca. 10 kΩ
Magnetisierung (digital)	sicher OFF: max. 1V; sicher ON: min. 5V (LED gelb)
Magnetisierung (analog)	0.8...8.8 V (0...100%)
Entmagnetisierung (digital)	sicher OFF: max. 1V; sicher ON: min. 5V (LED gelb)
Entmagnetisierung (analog)	0...10 V (44...55%)
Kaufmännische Daten	
EAN	4048879025058
eClass	27210990
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85437090