

DC-Motor Wendeschalter

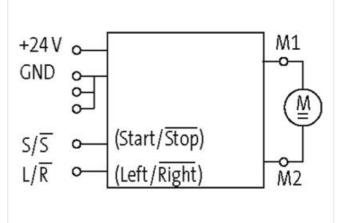
IN: 24 VDC - OUT: 24 VDC / 3 A

Transistor 3 A 24 V DC Schraubklemmen Start-Stopp/Links-Rechts (aktiver Stoppmodus) Überstrom-/Temperaturüberwachung

Link zum Produkt

Abbildungen





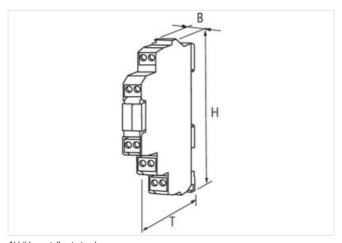


Abbildung stellvertretend





27371604	
27370905	
27370905	
27370905	
27370905	
	27370905 27370905 27370905



stay connected

ECLASS-10.1	27370905
ECLASS-11.1	27370905
ECLASS-12.0	27370905
ETIM-5.0	EC002615
GTIN	4048879027922
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85414900
Elektrische Daten Eingang	30.1.1000
Eingangsspannung AUS DC min.	0 V
Eingangsspannung AUS DC max. Eingangsspannung DC min.	5 V 15 V
	30 V
Eingangsspannung DC max.	
Eingangsstrom	10 mA
Elektrische Daten Ausgang	
Ausschaltverzögerung max.	10 ms
Einschaltverzögerung max.	1,2 ms
Ruhestrom AUS max.	10 mA
Zusatzbedingung Schaltfrequenz	motorabhängig
Schaltfrequenz max.	1 Hz
Schaltspannung DC min.	19,2 V
Schaltspannung DC max.	30 V
Schaltstrom max.	3 A
Spannungsabfall DC max.	1,4 V
Spitzenstrom 100 ms	6 A
Wendezeit max.	50 ms
Diagnosen	
Statusanzeige LED	gelb, grün
Geräteschutz Medien	
Flammbeständigkeit	schwer entflammbar
Mechanische Daten Materialdaten	
Farbe Gehäuse	schwarz
Material Gehäuse	Kunststoff
Mechanische Daten Montagedaten	
	gaaahnanut
Befestigungsart Geeignet für Befestigungsart	geschnappt Tragschiene TH35, G32, (EN 60715)
Höhe	90 mm
Breite	12,4 mm
Tiefe	70 mm
Umgebungseigenschaften Klimatisch	
Betriebstemperatur min.	0 °C 50 °C
Betriebstemperatur max.	30 °C
Anschlusstyp 4	
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Polzahl	2
PIN 1	+ 24 V DC
PIN 2	0 V
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Familie-Bauform Geschlecht	Klemme female

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: 08.05.2024



Polzahl	2	
PIN 1	M 1	
PIN 2	M 2	
Anschlussart	Schraubenklemmen SK	
Familie-Bauform	Klemme	
Geschlecht	female	
Polzahl	2	
PIN 1	S / -S	
PIN 2	L/-R	
Anschlussart	Schraubenklemmen SK	
Familie-Bauform	Klemme	
Geschlecht	female	
Polzahl	2	
PIN 1	0 V	
PIN 2	0 V	