

DC controllo motore 24V/3A 2x M12

Controllo motore DC
24 V DC
Corrente: 1 A

Link al prodotto

Immagine

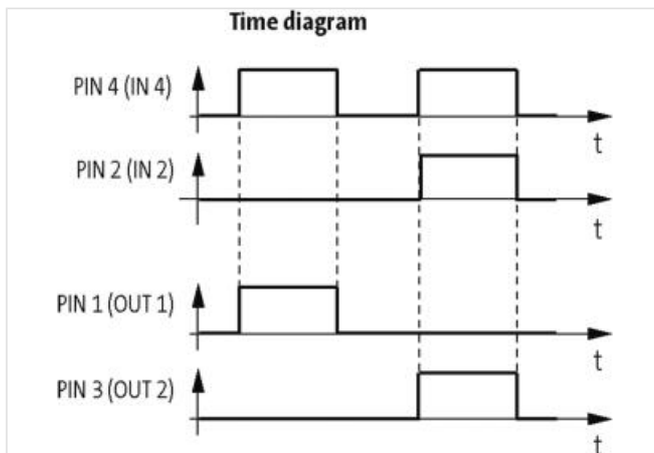
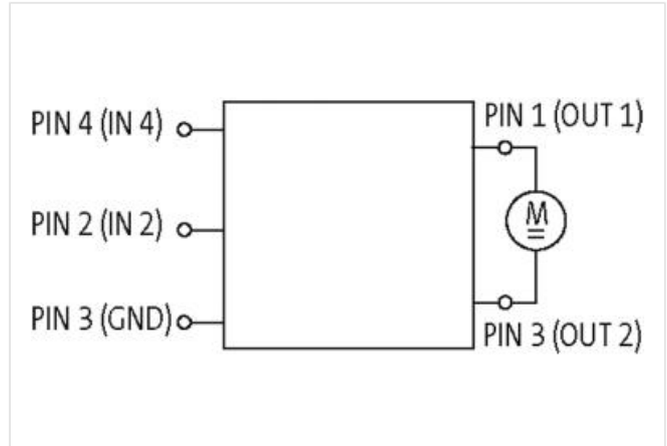


Immagine rappresentativa



dati commerciali

ECLASS-6.0	27242609
ECLASS-6.1	27242609
ECLASS-7.0	27242609
ECLASS-8.0	27242609
ECLASS-9.0	27242609
ECLASS-10.1	27242609
ECLASS-11.1	27242609
ECLASS-12.0	27242609

ETIM-5.0	EC002615
GTIN	4048879315111
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85365080
Dati elettrici Ingresso	
Tensione di entrata CC	24 V
Tensione di entrata CC min	5 V
Tensione di entrata CC max	32 V
Corrente d'ingresso	1000 mA
Dati elettrici Uscita	
Tensione di uscita impostabile	no
Output current max.	1 A
Installazione Collegamento	
Family construction form	M12
Protezione dei dispositivi Elettrica	
Grado di protezione (EN CEI 60529)	IP67
Condizione aggiuntiva grado di protezione	inserito, Avvitato
Circuito di protezione uscita	si, si, Diodo soppressore, 1,5 kW / 36 V
Protezione sovratensione	si
Dati meccanici Dati di montaggio	
Altezza	24,5 mm
Larghezza	24,5 mm
Profondità	60,5 mm
Caratteristiche ambientali Climatiche	
Temperatura di esercizio min	0 °C
Temperatura di esercizio max	60 °C
Temperatura di stoccaggio min	-40 °C
Temperatura di stoccaggio max	80 °C