

## **AMMDU** modulo optoaccoppiatore

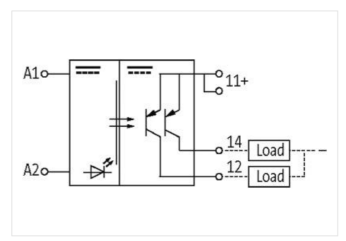
IN: 53 VDC - OUT: 53 VDC / 1 A - 1 contatto C/A

Transistor 1 A 24 V DC Contatto di scambio elettronico

## Link al prodotto

## Immagine





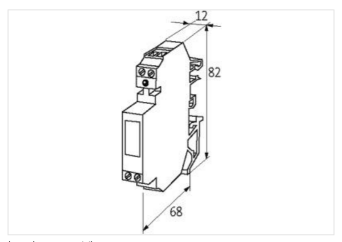


Immagine rappresentativa





dati commerciali		
ECLASS-6.0	27371604	
ECLASS-6.1	27371604	
ECLASS-7.0	27371604	
ECLASS-8.0	27371604	
ECLASS-9.0	27371604	
ECLASS-10.1	27371604	



stay connected

ECLASS-11.1	27371604
ECLASS-11.1	27371604
ECLASS-12.0 ETIM-5.0	2/3/1604 EC001504
GTIN	4048879027960
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85414900
<u> </u>	65414900
Dati elettrici   Ingresso	
Tensione di ingresso OFF CC min	0 V
Tensione di entrata OFF CC max	6 V
Tensione di entrata CC min	10 V
Tensione di entrata CC max	53 V
Corrente d'ingresso	10 mA
Dati elettrici   Uscita	
Ritardo di spegnimento max	75 μs
Corrente di riposo OFF max	0,3 mA
Frequenza di commutazione induttiva max	10 Hz
Frequenza di commutazione ohmica max	1000 Hz
Tensione di commutazione CC min	4,5 V
Tensione di commutazione CC max	53 V
Corrente di commutazione min	1 mA
Corrente di commutazione max	1 A
Calo di tensione CC max	0,5 V
Diagnosi	
Indicatore di stato LED	rosso
Protezione dei dispositivi   Elettrica	
Picco di tensione nominale	2,5 kV
Protezione dei dispositivi   Fluidi	
Flame resistance	Difficilmente infiammabile
Dati meccanici   Dati del materiale	
Colore alloggiamento	nero
Materiale custodia	Plastica
Dati meccanici   Dati di montaggio	
Tipo di fissaggio	geschnappt
Suitable for mounting type	Guida DIN TH35, G32, (EN 60715)
Altezza	12 mm
Larghezza	82 mm
Profondità	68 mm
Caratteristiche ambientali   Climatiche	
Temperatura di esercizio min	-20 °C
Temperatura di esercizio max	60 °C
Tipo di collegamento 3	
Tipo di collegamento 1	Input
Tipo di collegamento 2	Input
Tipo di collegamento 3	Input
Connessione	Morsetti a vite SK
Family construction form	morsetto
Gender	female
N. di poli	2
PIN 1	+ A 1
PIN 2	- A 2
Connessione	Morsetti a vite SK



Family construction form	morsetto
Gender	female
N. di poli	2
PIN 1	14
Connessione	Morsetti a vite SK
Family construction form	morsetto
Gender	female
N. di poli	2
PIN 1	12