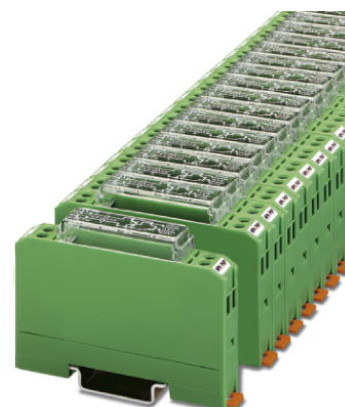


EMG 12-TR/INV


Codice articolo: 2943437

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=2943437>

Modulo invertito. Il modulo è preposto alla conversione dei segnali d'uscite transistor NPN in uscite PNP con interruzione del segnale positivo, così come segnali con interruzione PNP in segnali con commutazione NPN con interruzione del segnale negativo (vedere esempio applicativo).



Dati commerciali

EAN	 4 017918 081089
VPE	10 pcs.
Tariffa doganale	85364190
Peso lordo pezzi	30,96 g

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS
dal: 13.06.2006



Verificare che i dati qui riportati siano ricavati dal catalogo online. Utilizzare tutte le informazioni e i dati della documentazione per l'utente alla pagina <http://www.download.phoenixcontact.it> Per il download da Internet, valgono le condizioni generali di utilizzo.

Omologazioni

Omologazioni

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

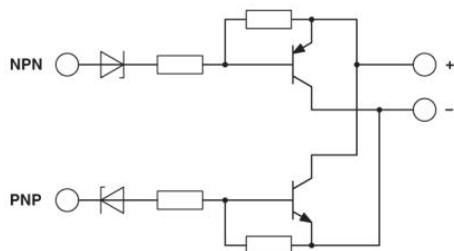
Disegni

Disegno applicazione



A= NPN-Uscita
B = carico

Schema di collegamento



Indirizzo

PHOENIX CONTACT S.p.A.
Via Bellini, 39/41
Cusano Milanino (MI), Italy
Tel.: +39 02 660591
Fax +39 02 66059500
<http://www.phoenixcontact.it>



© 2010 Phoenix Contact
Con riserva di modifiche tecniche.