

REV. B
DCO 300860

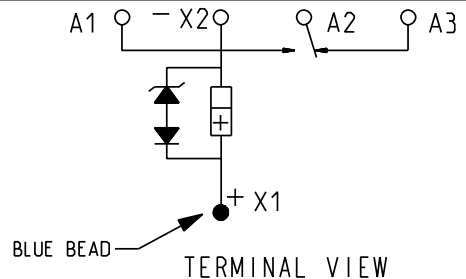
TOLERANCES $\pm .010$ " - UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

COIL: @ 25°C	
RESISTANCE	320 OHMS $\pm 10\%$
NOMINAL VOLTAGE	28 VDC
MUST OPERATE	13.5 VDC MAX.
COIL TRANSIENT SUPPRESSION: 42 VDC MAX.	
MUST RELEASE	5.5 VDC MAX., 2.3 VDC MIN.

ENVIRONMENT:	
VIBRATION	10 Hz TO 3000 Hz @ 30 g's
SHOCK	200 g's 6 MS. DURATION
TEMPERATURE	-70 °C TO +125 °C

NOTES: OPERATE, RELEASE 10 MS MAX.
CONTACT BOUNCE 1 MS MAX.
CONTACT BREAK BOUNCE 0.1 MS MAX.

CUSTOMER DATA SHEET



CONTACT RATING:
25 AMPS 28 VDC, 115 VAC 400 Hz RESISTIVE
50,000 OPERATIONS

DR. B.D. 21MAY2008 CK. J.M.B. 5/21/08



©COPYRIGHT 2005
TYCO ELECTRONICS CORPORATION
ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED

CUST. QPL
CUST. NO. M6106/19-022 REV. ----

TE NUMBER
2-1617748-8

CII PART NUMBER

FCA-125-22

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [General Purpose Relays](#) category:

Click to view products by [TE Connectivity](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[APF30318](#) [JVN1AF-4.5V-F](#) [PCN-105D3MHZ](#) [5JO-10000S-SIL](#) [5JO-1000CD-SIL](#) [5JO-400CD-SIL](#) [LY2S-AC220/240](#) [LYQ20DC12](#)
[6031007G](#) [6131406HQ](#) [6-1393099-3](#) [6-1393099-8](#) [6-1393122-4](#) [6-1393123-2](#) [6-1393767-1](#) [6-1393843-7](#) [6-1415012-1](#) [6-1419102-2](#) [6-](#)
[1423698-4](#) [6-1608051-6](#) [6-1608067-0](#) [6-1616170-6](#) [6-1616248-2](#) [6-1616282-3](#) [6-1616348-2](#) [6-1616350-1](#) [6-1616350-8](#) [6-1616358-7](#) [6-](#)
[1616359-9](#) [6-1616360-9](#) [6-1616931-6](#) [6-1617039-1](#) [6-1617052-1](#) [6-1617090-2](#) [6-1617090-5](#) [6-1617347-5](#) [6-1617353-3](#) [6-1617801-8](#) [6-](#)
[1617802-2](#) [6-1618107-9](#) [6-1618248-4](#) [M83536/1-027M](#) [CX-4014](#) [MAHC-5494](#) [MAVCD-5419-6](#) [703XCX-120A](#) [7-1393100-5](#) [7-1393111-7](#)
[7-1393144-5](#) [7-1393767-8](#)