

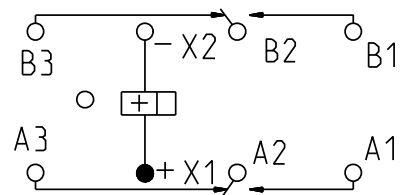
REV. C
DCO 300783

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

COIL: @ 25°C	
RESISTANCE	500 OHMS $\pm 10\%$
NOMINAL VOLTAGE	28 VDC
MUST OPERATE	13.5 VDC MAX.
MUST RELEASE	5.5 VDC MAX., 2.3 VDC MIN.

ENVIRONMENT:	
VIBRATION	70 Hz TO 3000 Hz @ 30 g's
SHOCK	200 g's 6 MS. DURATION
TEMPERATURE	-70 °C TO +125 °C
NOTES:	OPERATE, RELEASE 5 MS MAX.
	CONTACT STABILIZATION 2.5 MS MAX.
	CONTACT BOUNCE 1 MS MAX.

CUSTOMER DATA SHEET



TERMINAL VIEW

CONTACT RATING:	LOW LEVEL
TO 5 AMPS 28 VDC, 115 VAC 400 Hz RESISTIVE.	
100,000 OPERATIONS	

DR. B.D. 11MAR2008 CK. J.M.B. 3/17/08

Tyco Electronics ©COPYRIGHT 2005
TYCO ELECTRONICS CORPORATION
ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED

CUST. M83536/1-025M
CUST. NO. REV.

TE NUMBER
3-1617758-5

CII PART NUMBER
FCB-205-0125M

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 :

[JVN1AF-4.5V-F](#) [PCN-105D3MHZ](#) [5JO-10000S-SIL](#) [5JO-1000CD-SIL](#) [5JO-400CD-SIL](#) [LY2S-AC220/240](#) [LYQ20DC12](#) [6031007G](#)
[6131406HQ](#) [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](#) [6-1616349-9](#) [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](#) [6-1618107-9](#) [6-1618248-4](#) [CX-4014](#) [MAHC-5494](#) [MAVCD-5419-6](#) [703XCX-120A](#) [7-1393100-5](#) [7-1393111-7](#) [7-1393767-8](#) [7-1414968-8](#) [7-1419130-3](#) [7-1608047-2](#) [7-1608065-1](#)