

COIL: @ 25°C	
RESISTANCE	1560 OHMS ± 10%
NOMINAL VOLTAGE	26.5 VDC
MUST OPERATE	14.2 VDC
MUST RELEASE	1.37 VDC

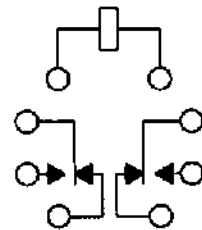
ENVIRONMENT:

VIBRATION	10	CPS TO	3000	CPS @	30	g's
SHOCK	75	g's	6	MS. DURATION		
TEMPERATURE	-65	°C TO	+125	°C		

NOTES:

OPERATE TIME	2 MS MAX
RELEASE TIME	1.5 MS MAX
CONTACT BOUNCE	1.5 MS MAX

CUSTOMER DATA SHEET



CONTACT RATING: LOW LEVEL TO 1A
28 VDC RESISTIVE 100,000 OPERATIONS

DR. R.B. 12/18/95 CK. 12/18/95 *gms*

COMMUNICATIONS
INSTRUMENTS, INC.

CUST. C. I. I.
 CUST. NO. STD.

TYPE "MA" RELAY

MAW-26

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 :

[PCN-105D3MH,000](#) [59641F200](#) [5JO-1000CD-SIL](#) [LY1SAC110120](#) [5X827E](#) [5X837F](#) [5X840F](#) [5X842F](#) [5X848E](#) [LY2N-AC120](#) [LY2S-AC220/240](#) [LY2-US-AC120](#) [LY3-US-AC120](#) [LY4F-UA-DC12](#) [LY4F-UA-DC24](#) [LY4F-US-AC120](#) [LY4F-US-AC240](#) [LY4F-US-DC24](#) [LY4F-VD-AC110](#) [LYQ20DC12](#) [M115C60](#) [M115N010](#) [M115N0150](#) [6031007G](#) [603-12D](#) [61211T0B4](#) [61212T400](#) [61222Q400](#) [61243B600](#) [61243C500](#) [61243Q400](#) [61311BOA2](#) [61311BOA6](#) [61311BOA8](#) [61311C0A2](#) [61311COA1](#) [61311COA6](#) [61311F0A2](#) [61311QOA1](#) [61311QOA4](#) [61311T0D6](#) [61311TOA6](#) [61311TOA7](#) [61311TOB3](#) [61311TOB4](#) [61311U0A6](#) [61312Q600](#) [61312T400](#) [61312T600](#) [61313U200](#)