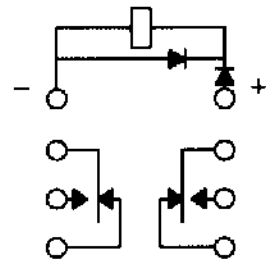


COIL: @ 25°C  
 RESISTANCE 1560 OHMS ± 10%  
 NOMINAL VOLTAGE 26.5 VDC  
 MUST OPERATE 15.2 VDC  
 MUST RELEASE 9.5 VDC MAX, 1.8 VDC MIN.

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 4 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. 11/5/98 *(Signature)* 11/5/98

**COMMUNICATIONS  
 INSTRUMENTS, INC.**

CUST. QPL  
 CUST. NO. M39016/20-042L

TYPE 'JMADD' RELAY

**JMAPDD-26XL**

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Low Signal Relays - PCB category](#):*

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

Other Similar products are found below :

[6-1393813-4](#) [6-1462039-0](#) [6-1617529-6](#) [617-12](#) [67RPCX-3](#) [7-1393809-0](#) [7-1393813-3](#) [7556072001](#) [80.010.4522.1](#) [FTR-B4GA006Z](#)  
[FW1210S02](#) [9-1393813-6](#) [9-1617519-3](#) [9-1617582-5](#) [G6AK-2-H-DC5](#) [A-1.5W-K](#) [DF2E-L2-DC3V](#) [DS1EM24J](#) [DS1EM5J](#) [DS1ES5J](#) [DS4E-](#)  
[M-DC5V-H48](#) [EC2-4.5TNJ](#) [EC2-9NJ](#) [B07B939BC1-0868](#) [1608043-4](#) [1617076-5](#) [1617117-3](#) [1617137-2](#) [1617518-5](#) [1617560](#)  
[HMB1130K00](#) [HMB1131S06](#) [HMS1119S01](#) [HMS1131S10](#) [HMS1201S03](#) [HMS1201S87](#) [HMS1205S02](#) [2-1393807-6](#) [2-1617071-2](#) [2-](#)  
[1617594-1](#) [JMGSC-5LW](#) [K6-PS](#) [KHS-17D11-110](#) [9-1393761-0](#) [9-1617352-3](#) [9-1617583-1](#) [276XAXH-9D](#) [1617072-3](#) [1617075-4](#) [1617109-](#)