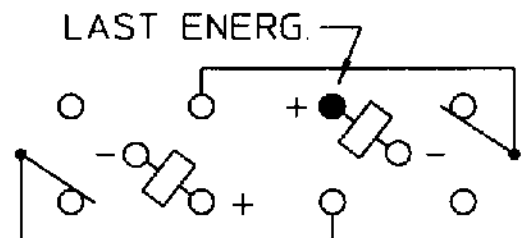


COIL: 26.5 VDC @ 25°C	
WINDING #1	WINDING #2
1000 OHMS ±10% @ 25° C	1000 OHMS ±10% @ 25° C
13.0 VDC MUST OPERATE	13.0 VDC MUST OPERATE
26.5 VDC NOMINAL VOLTAGE	26.5 VDC NOMINAL VOLTAGE

CUSTOMER DATA SHEET

ENVIRONMENT:
 VIBRATION 10 CPS TO 2500 CPS @ 30 g's
 SHOCK 100 g's 6 MS. DURATION
 TEMPERATURE -65 °C TO +125 °C

NOTES: OTHER SPECIFICATIONS IN ACCORDANCE
WITH MIL-R-39016/45
OPERATE TIME 5 MS MAX.
BOUNCE 2.0 MS MAX.



CONTACT RATING: LOW LEVEL TO 2 AMPS
28 VDC RESISTIVE 100,000 OPERATIONS

DR. R.B. 5/30/96 CK. *JAW 5-30-96*

COMMUNICATIONS INSTRUMENTS, INC.

CUST. COMMERCIAL REF.
 CUST. NO. M39016/45-023M

TYPE "LS" RELAY

LS-9523M

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](#)