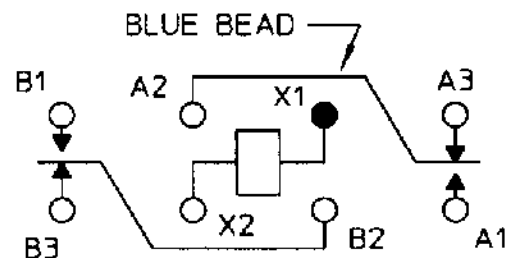


COIL: @ +25 °C  
 RESISTANCE 1030 OHMS ± 10%  
 NOMINAL VOLTAGE 26.5 VDC  
 MUST OPERATE 11.4 VDC  
 MUST RELEASE 6.9 VDC MAX, 1.1 VDC MIN.

ENVIRONMENT:  
 VIBRATION 10 CPS TO 2500 CPS @ 20 g's  
 SHOCK 50 g's 11 MS. DURATION  
 TEMPERATURE -65 °C TO +125 °C

NOTES: OPERATE 6 MS MAX.  
RELEASE 5 MS MAX.  
CONTACT BOUNCE 2 MS MAX.

CUSTOMER DATA SHEET



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

DR. R.B. 2/13/98 CK 2/13/98

**COMMUNICATIONS INSTRUMENTS, INC.**

CUST. QPL  
 CUST. NO. M39016/44-028L

TYPE "HMS" RELAY

HMS1130S04L

## 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 :

[LZN4-US-DC12](#) [LZNQ4-US-DC24](#) [LZNQ4-US-DC48](#) [6-1393813-4](#) [6-1462039-0](#) [6-1617347-5](#) [6-1617353-3](#) [6-1617529-6](#) [M39016/20-054M](#) [M39016/27-030M](#) [67RPCX-3](#) [MAHC-5494](#) [D3493L](#) [7-1393809-0](#) [7-1393813-3](#) [741B8](#) [7556072001](#) [MF-11AM-24](#) [MF1201N12](#) [MF-17A-24](#) [FBR244D012/02CP](#) [FBR244D024/02CS](#) [80.010.4522.1](#) [FL-4036](#) [FLH-11D-6](#) [831A7](#) [MMS124](#) [FTR-B4GA006Z](#) [FW1102S06](#) [FW1201S39](#) [FW1210S02](#) [FW1521S01](#) [FW5A1201S14](#) [9-1393813-6](#) [9-1617582-5](#) [G6AK-2-H-DC5](#) [G6E-184P-ST-US-DC48](#) [G6G234CDC24](#) [A07A939BZ1-0388](#) [A150-0005](#) [PZ-2A2420](#) [HB1-DC6V](#) [HB1-DC9V](#) [R10-14A10-240](#) [R10-14D10-12](#) [R10-5A10-120F](#) [R10-E1L8-S200](#) [R10-E2468-1](#) [R10-E4Z2-V700](#) [R10-T1L2N-115V](#)