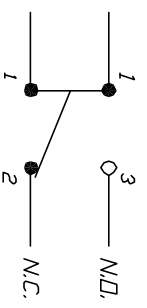


RECOMMENDED P.C.B. LAYOUT

LED SPECIFICATION	SYMBOL	RED LED		UNITS
		MAX	MIN	
POWER DISSIPATION	P <sub>D</sub>	80	--	mW
FORWARD VOLTAGE	V <sub>F</sub>	2.8	1.9	V
REVERSE VOLTAGE	V <sub>R</sub>	5	--	V
EMISSION WAVELENGTH	λ <sub>P</sub>	30	--	nm
AVE. FORWARD CURRENT	I <sub>AF</sub>	30	--	mA
LUMINOUS INTENSITY	I <sub>v</sub>	0.7	--	mcad



CIRCUIT: SPDT CONTACT CONFIGURATION

NOTES:

1. ALL DIMENSIONS IN MM
2. GENERAL TOLERANCE: X.X=±0.4 X.XX=±0.25
3. TERM. NO. FOR REF. ONLY
4. RATING: 12mA @24V
5. FIXED CONTACT/MOVING CONTACT: COPPER ALLOY W/GOLD PLATE
6. CONTACT BOUNCE: <5m SEC.
7. CONTACT RESISTANCE: <50milli-OHMS
8. TRAVEL: 2.5±0.2mm

E	12151	REVISED ON SWITCH	5/14/02	CJB
D	12128	REVISED AND REDRAWN	5/10/02	CJB
REV.	ECN No.	DESCRIPTION	DATE	CHKD

TITLE		SCALE	DATE	DR	DWG	REV
5511-M-1-1		1.5:1	5/8/02	CJB	XR0157P	E



THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS PROPRIETARY TO E-SWITCH AND IS NOT TO BE COPIED OR TRANSFERRED

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Pushbutton Switches](#) category:*

*Click to view products by [E-Switch](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[8940K2012](#) [LW1L-M1C10V-A](#) [LW1L-M1C70-A](#) [LW2L-A1C20M-GD](#) [LW2L-M1C20M-A](#) [60324L](#) [M22-D-R-GB0/K11](#) [M7E-HRN2](#)  
[67021K512](#) [67081K512X](#) [701PB580](#) [7190K101](#) [7199K101](#) [810K12910](#) [810KSV30B](#) [MML21EA2ADK](#) [MML21KA3ABK](#)  
[MML23KA3AC05K-001](#) [MML23KW3AA01W](#) [8418K2](#) [8442K3](#) [8450K1](#) [860K11911T01A](#) [861901](#) [861K11911T01A07](#)  
[861K13810T00A14](#) [861K13911](#) [8646AB6X718UL](#) [8646ABUL](#) [9001KXRK](#) [907AYY100](#) [PMHD155A1](#) [95-313.000](#)  
[9533CD4+U574+U4922](#) [95-414.000](#) [99-450.837](#) [99-453.837](#) [PV3H2B0NN-341](#) [1203MRA](#) [A22NZBGANGA](#) [A22NZBMMNGA](#)  
[A22NZBNANGA](#) [A22NZMPATRA](#) [A2PMA1X03EC56](#) [A3A-5123-02](#) [A3A-7140](#) [A3A-7310](#) [A3A-7340](#) [A3U-TMW-A2C-5M](#) [A595](#)