



- NOTES:
1. ALL DIMENSIONS IN MM
 2. GENERAL TOLERANCE: X.X = ±0.4
X.XX = ±0.25
 3. TERM. NOS. FOR REFERENCE ONLY.
 - ▲ 4. CONTACT RATING: 0.1A MAX. @ 28VDC
 5. CONTACT MATERIAL: GOLD
 6. ELECTRICAL LIFE: 200,000 Typical
 7. OPERATING TEMP: -40°C to 85°C
 8. OPERATING FORCE: 200 ± 100 gf
 9. CONTACT RESISTANCE: 100 MILLI-OHM INITIAL TYP. MAX.
 10. DIELECTRIC STRENGTH: 1000 VAC FOR 1 MINUTE
 11. TRAVEL TO MAKE: 2.20mm ± 0.2
 12. 2011/65/EU (ROHS) COMPLIANT
 13. ▲ DENOTES CRITICAL PARAMETER
 - ▲ 14. LED COLOR: RED: 3 CHIPS; 1.95VDC, @20mA TYP.
GRN: 3 CHIPS; 2.1VDC, @20mA TYP.

REV	PCR NO	DESCRIPTION	DATE	BY
G	22822	drawing update	4/26/17	MW
F	22339	UPDATED CONTACT RATING	6/7/16	MJR
E	22158	DRAWING UPDATE	2/18/16	MW
D	19720	UPDATE DRAWING	02/28/11	BMA



TITLE ULP120AP1RSSCL1REDGRN				
SCALE	DATE	DR	DWG	REV
1.5:1	10/10/2007	BF	B800000	G

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](#)