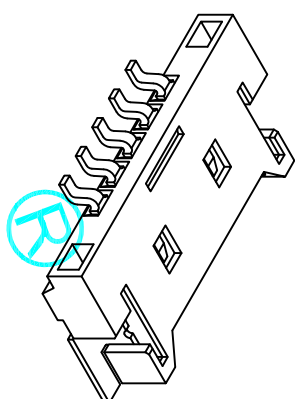


SPECIFICATIONS

Current Rating: 1A AC,DC
 Voltage Rating: 125V AC,DC
 Temperature Range: -25°C~+85°C
 Resistance: 20mΩ Max.
 Insulation Resistance: 100MΩ Min.
 Withstanding Voltage: 500V AC/minute
 Pin Material: Phosphor Bronze/ Gold-plated
 Solder Tabs: Brass/Gold-plated
 Material: Nylon 6T, UL94V-0
 Color: Natural(Beige)



PART NO.	Dimensions		
	A	B	C
L125RS-02PW	1.25	7.65	8.07
L125RS-03PW	2.50	8.90	9.32
L125RS-04PW	3.75	10.15	10.57
L125RS-05PW	5.00	11.40	11.82
L125RS-06PW	6.25	12.65	13.07
L125RS-07PW	7.50	13.90	14.32
L125RS-08PW	8.75	15.15	15.57
L125RS-09PW	10.00	16.40	16.82
L125RS-10PW	11.25	17.65	18.07
L125RS-11PW	12.50	18.90	19.32
L125RS-12PW	13.75	20.15	20.57
L125RS-13PW	16.25	22.65	23.07
L125RS-15PW	17.50	23.90	24.32
L125RS-16PW	18.75	25.15	25.57
L125RS-20PW	23.75	30.15	30.57
L125RS-30PW	36.25	42.65	43.07

APPROVALS		DATE	TITLE:	
DRAWN	G.M.Chen	2015/7/17	DC POWER JACKS	
CHECKED			L125RS-XXPW	
APPROVALS			PART NO.	
TOLERANCES ARE		30 ^{±0.15}	±0.30	ANGLE
		10 ^{±0.10}	±0.20	UNIT: mm
		5 ^{±0.13}	±0.13	SCALE: 1:1
ECN NO.	REV.	DATE.	DESCRIPTION.	SHEET 1 OF 1
	A		NEW	PROJ.



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Headers & Wire Housings](#) category:

Click to view products by [DEALON](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[57102-F02-18ULF](#) [58102-G61-06LF](#) [0009485154](#) [009176003701906](#) [0050291907](#) [00-9021-0611-00-339](#) [02.125.8002.8](#) [609-3404](#) [61062-3](#)
[622-0430](#) [622-3653LF](#) [63453-116](#) [636-1030](#) [636-1427](#) [636-3427](#) [636-4007](#) [641938-9](#) [644827-2](#) [65495-038](#) [65692-001LF](#) [65781-018](#)
[65781-047](#) [65817-010LF](#) [65817-015LF](#) [66207-023LF](#) [67016-026LF](#) [67095-007LF](#) [68631-112](#) [68645-018](#) [68648-049](#) [699319-000](#)
[70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#) [70-4853B](#) [707-5020](#) [707-5028](#) [71.350.2428.0](#) [71961-016LF](#) [733-134](#) [754199-000](#) [760-3052](#) [787-8014-00](#)
[FCN-367T-T012/H](#) [80.063.4001.1](#) [800-90-001-10-001000](#) [800-90-010-10-002000](#) [801-43-002-10-013000](#) [801-43-006-10-002000](#)
[803-41-018-10-001000](#)