



SPECIFICATION MODEL: KR-102-6  
 RATING: 2.5A 250VAC (UL/CULVDE/CCC)  
 INSULATION RESISTANCE: 100M $\Omega$  DC500V  
 DIELECTRIC STRENGTH: 3000VAC FOR 1 MINUTE  
 MEET UL498& IEC/EN60320 REQUIREMENTS

NOTES:

1. BODY MATERIAL: PBT+15%GF, UL 94V-0.
2. PIN TO PIN MUST WITHSTAND 3KVAC IN 1 MINUTE MIN.
3. THE RIVET FORCE MUST WITHSTAND 20kg/1min.
4. THE RIVETED PIN'S RESISTANT MUST BE LOWER THAN 20m $\Omega$ .
5. TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ±0.2mm

REVISION	DESCRIPTION	REVISOR	DATE	SCALE	PART NAME	PART NO	DWG NO
2007.05.16	依最新總表更新品名，重新出圖：	毛富強	2005.12.02	3:2	KR SPEC DRAWING	KR-102-6	S0407B
2005.12.02	增加刻字，重新出圖：	劉華志					

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Circular Metric Connectors](#) category:*

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

Other Similar products are found below :

[1424048](#) [1021212](#) [600X518037X](#) [6STD09SAM99B70X](#) [6STD15PCR99B70A](#) [8R4000A16M020](#) [1200910002](#) [1201150041](#) [1203580030](#)  
[1200700064](#) [1200700263](#) [1200700416](#) [1200730102](#) [1200770002](#) [1-2823588-2](#) [130203-0054](#) [1300140026](#) [1300150099](#) [1-3637-600-5205](#)  
[1545399](#) [1594331](#) [1600413](#) [1612606](#) [1612618](#) [1614660](#) [1A4000-348](#) [CA06EW24-10P-B-03](#) [21036836414](#) [2823064-1](#) [1610759](#) [A1642LK-](#)  
[II-T](#) [1R3006A20M005](#) [41-01016](#) [41-40011](#) [41-40017](#) [42-00006](#) [42-01015](#) [4-22279-4](#) [4-22281-1](#) [4-22284-9](#) [43-00002](#) [43-00113](#) [43-00130](#)  
[43-01028](#) [43-01034](#) [43-01088](#) [43-01090](#) [43-01203](#) [43-01209](#) [43-01335](#)