



PCB Layout

A=2.00\* $\pi$ P+0.4 $\pm$ 0.3  
 B=2.00\* $\pi$ P-0.2 $\pm$ 0.2

Technical Data  
 Material:  
 Contact material: Phosphor bronze  
 Plating: Gold Flash  
 Insulator material: Black polyester UL94V-0  
 Standard: 6T+30%G, F

Electrical:  
 Current rating: 1.5amps/contact max.  
 Contact resistance:  $\leq 20m\Omega$  /contact  
 Insulation resistance:  $\leq 1000M\Omega$  at V=100V  
 Withstanding voltage: 450V AC/minute

Mechanical:  
 Soldering temperature: +260°C, 4s max  
 UNSPECIFIED TOLERANCE:  $\pm 0.20$

APPROVALS		DATE	DRAWING NO.		SHEET 1 OF 1	
DRAWN	G.M.Chen	2015/7/17	DW200R-11-XX-43		PROJ.	
CHECKED			TITLE: CONNECTOR			
APPROVALS			PART NO.			
NEW			UNIT: mm		SCALE: 1:1	
DESCRIPTION.	NEW		DRAWING NO.		PROJ.	
CHANGE.			TOLERANCES ARE			
CHECK.			30 $\pm$ 0.15		±0.30	
APPRO.			10 $\pm$ 0.10		±0.20	
			5 $\pm$ 0.10		±0.15	
ECN NO.	REV.	DATE.	ANGLE		±2°	

## 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](#) [582553-1](#) [009176003701906](#) [0050291907](#) [02.125.8002.8](#) [609-3404](#) [61062-3](#) [622-0430](#) [622-3653LF](#)  
[63453-116](#) [636-1030](#) [636-1427](#) [636-3427](#) [636-4007](#) [641938-9](#) [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](#) [M90C108951C](#) [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](#) [801-43-002-10-013000](#) [801-43-006-10-002000](#) [803-41-018-10-001000](#) [803-43-014-20-001000](#)  
[803-43-024-10-001000](#)