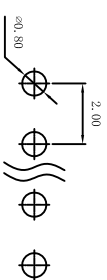


Technical Data  
 Material: Brass  
 Contact material: Brass  
 Plating: Gold Flash  
 Insulator material: Black polyester UL94V-0  
 Standard: PBT+30%G. F



Electrical:  
 Current rating: 1.5Amps/contact max.  
 Contact resistance:  $\leq 20m\Omega$ /contact  
 Insulation resistance:  $\geq 1000M\Omega$  at V=100V  
 Withstanding voltage: 450V AC/minute  
 Mechanical:  
 Soldering temperature: +220°C, 4s max  
 UNSPECIFIED TOLERANCE:  $\pm 0.20$



PCB Layout

A=2.0\*0\*P $\pm 0.40$   
 B=2.0\*0\*P-2.0 $\pm 0.20$   
 Pin Number=1~40

APPROVALS		DATE	DEALON 德之隆® ELECTRONICS CO.,LTD		PART NO.	SCALE: 1:1	SHEET 1 OF 1
DRAWN	G.M.Chen	2015/7/17			CONNECTOR	DZ200R-11-XX-39	PROJ.
CHECKED		TITLE:					
APPROVALS		DRIVING NO.					
TOLERANCES ARE		30 $\pm 0.15$ 10 $\pm 0.10$ 5 $\pm 0.10$	$\pm 0.30$ $\pm 0.20$ $\pm 0.15$	ANGLE	$\pm 2^\circ$		
CHANGE.	CHECK.	APPRO.	DESCRIPTION.		NEW		
ECN NO.	REV.	DATE.	A				

## 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](#) [01.001.5753.1](#) [0050291907](#) [02.125.8002.8](#) [609-3404](#) [61062-3](#)  
[CSU011177004](#) [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](#) [67095-007LF](#) [67601157](#) [68631-112](#) [68645-018](#) [699319-000](#)  
[M90C108951C](#) [70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#) [70-4853B](#) [707-5028](#) [71.350.2428.0](#) [71961-016LF](#) [733-134](#) [733-162](#) [754199-000](#) [760-](#)  
[3052](#) [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](#)  
[803-43-024-10-001000](#)