

Technical Data

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

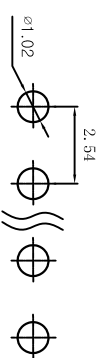
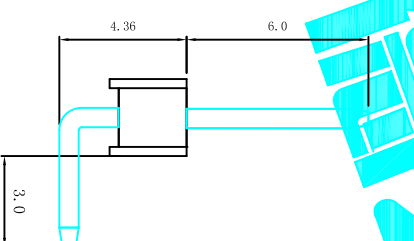
Electrical:

Current rating: 3Amps/contact max.  
 Contact resistance:  $\leq 20\text{m}\Omega$ /contact  
 Insulation resistance:  $\geq 1000\text{M}\Omega$  at  $V=100\text{V}$   
 Withstanding voltage: 550V AC/minute

Mechanical:

Soldering temperature:  $+220^\circ\text{C}$ , 4s max

UNSPECIFIED TOLERANCE:  $\pm 0.20$



PCB Layout

A=2.54\*nP ± 0.50

B=2.54\*nP-2.54 ± 0.20

Pin Number=1 ~ 40

APPROVALS		DATE	DRAWING NO.	
DRAWN	G.M.Chen	2015/7/17	ELECTRONICS CO.,LTD	
CHECKED			CONNECTOR	
APPROVALS			PART NO.	D/2254W-11-XX-65
TOLERANCES ARE		ANGLE	UNIT:	SCALE:
30 <sup>±0.15</sup>	±0.30	±2°	mm	1:1
10 <sup>±0.10</sup>	±0.20			
5 <sup>±0.10</sup>	±0.15			
~ 5	±0.10			
ECN NO.	REV.	DATE.	DESCRIPTION.	CHANGE.
	A		NEW	



## 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](#) [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](#) [803-43-014-20-001000](#)