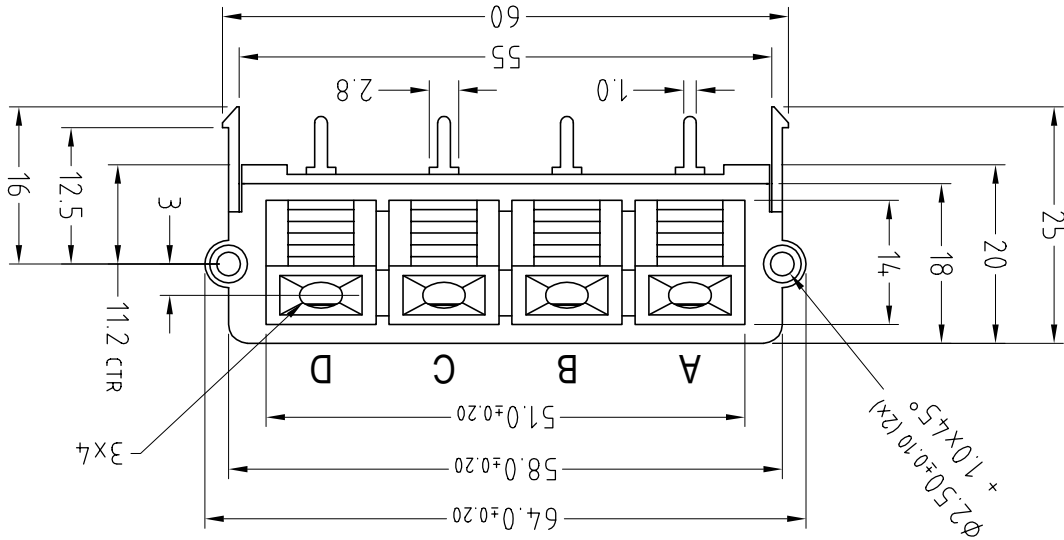
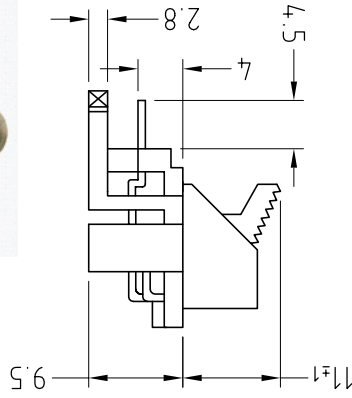


DRWG. No. FC681501 FORM: A4DRWG4		TITLE: 4 POLE PC TERMINAL ASSEMBLY	
3rd ANGLE PROJECTION: 	IF IN DOUBT ASK.	DO NOT SCALE	

Parameter	Conditions	Specification
(1) Wire Holding Force	0.75mm ² (18AWG) wire	0.5Kg Min 3Kg Max
(2) Clamp Opening Force	Force to fully open	3Kg Max
(3) Max Hole Aperture	Clamp fully open	2mm Min
(4) Min Operations		1000+
(5) Rating	@ 42V DC	3Amp Max
(6) Contact Resistance	0.75mm ² copper wire	10mΩ Max
(7) Insulation Resistance	Between adjacent terminals	100mΩ Min @500V DC
(8) Withstand Voltage	500V AC/50Hz	1 min OK
(9) Temperature Increase	4A DC using 2mm ² cable 1hr	30°C Max



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Loudspeaker Connectors](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[NL4MP-B](#) [NSB1C-8/0](#) [NL4MP-UC-1](#) [NLT4FD-V-BAG](#) [HPCP410F1](#) [SP-4-MDQ](#) [HFRP-01](#) [EP-3-14](#) [EP-4-11P](#) [EP-4-11PB](#) [EP-4-12](#) [EP-5-13PB](#) [EP-6-11P](#) [EP-6-11PB](#) [EP-6-12](#) [EP-6-12B](#) [EP-6-13PB](#) [EP-8-12](#) [EP-8-12B](#) [SC-M2-20](#) [NA4MP-F](#) [CC-212](#) [FM1250](#) [FM1255](#) [FM1275](#) [FM1285](#) [SP-2-MDH](#) [SP-2-MDV](#) [SP-4-MDHT](#) [SP-4-MDHT-8](#) [SP-4-MDV-2](#) [NL4FRX](#) [NL4MMX](#) [NL4MPR](#) [NL4MP-ST](#) [NL8FC](#) [NLT4FP-BAG](#) [NLT8MP](#) [NLT8MP-BAG](#) [SP-4-MDV](#) [EP-8-14B](#) [EP-8-13P](#) [EP-8-11P](#) [EP-6-14B](#) [EP-6-13P](#) [EP-5-14](#) [EP-4-13P](#) [NL2MD-V](#) [NL4FX-5](#) [NL4MD-H](#)