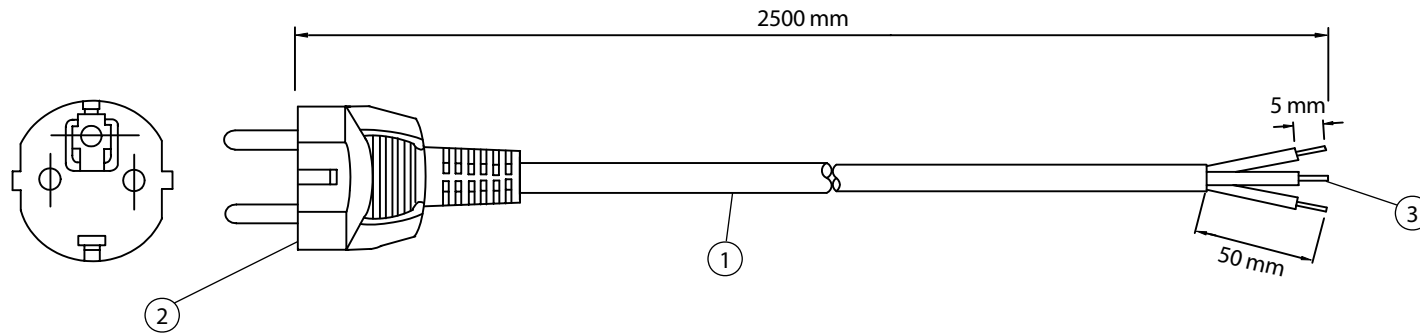


THESE DRAWINGS ARE THE PROPERTY OF QUALTEK ELECTRONICS AND NOT TO BE REPRODUCED FOR OR COMMUNICATED TO A THIRD PARTY WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF AN OFFICER OF QUALTEK ELECTRONICS.

REVISION			
REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
B	RoHS Compliancy	06-01-06	DP



NOTES:

1. CORDAGE: HO5VV-F, 3x1.00mm, UNSHIELDED CEE COLOR CODE, TEMP. RATING 70°C, RATING: 250V 10A, JACKET COLOR: BLACK
2. PLUG: CONTINENTAL EUROPEAN CEE 7/7
3. OTHER END: ROJ 50mm STRIP 5mm
4. APPROVALS: CB, GERMANY, DENMARK, NORWAY, FINLAND, BELGIUM, NETHERLANDS, SWEDEN, AUSTRIA
5. ROHS COMPLIANT

**CONTROLLED**

Dim range (mm)	Tolerance +/- (mm)	Qualtek Electronics Corp. PPC DIVISION		
		Part Number:	363012-D01	<span style="border: 1px solid green; padding: 2px;">RoHS Compliant</span>
0-1	0.15	Description: POWER CORD		
1-6	0.20	UNIT: mm		
6-18	0.30			
18-50	0.50	REV. B		
50-120	0.70	Drawn / Date	Checked / Date	Approved / Date
120-250	0.90	B.ZHANG 02-10-95	02-10-95	JJH / 02-10-95
250-500	1.20			

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [AC Power Leads](#) category:*

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

Other Similar products are found below :

[62500-1774](#) [1300000023](#) [312033-01](#) [YP-61+YC12](#) [P28818-M2](#) [YP21A+YC13](#) [FTP-629Y603](#) [1702002600](#) [1700001947](#) [J2014004L001-CC](#)  
[SHELF](#) [IL13-EU1-H05-3100-300-S](#) [P28976-M45](#) [BB-3271V86](#) [W-98452](#) [W-98453](#) [MWOC-PCA-3-3-2](#) [P29844-M5](#) [P29844-M10](#) [3-100-](#)  
[354](#) [W-99245](#) [W-99246](#) [W-99249](#) [W-99251](#) [W-99252](#) [W-99253](#) [W-99254](#) [W-99257](#) [W-99260](#) [W-99261](#) [W-99262](#) [W-99265](#) [W-99267](#) [W-](#)  
[99269](#) [W-99270](#) [W-99272](#) [W-99280](#) [W-99282](#) [S144720002](#) [S002020062](#) [S007220315](#) [S007220344](#) [S007220303](#) [S007220307](#) [P28818-M6](#)  
[1019123](#) [387005324](#) [59903000000](#) [VL-0136-14-200](#) [387007040](#) [387006821](#)