



- 材料及电镀
- ①. 螺 丝: M2.0, 钢, 镀锌, 一字槽
 - ②. 塑件主体: PA66, UL94V-0
 - ③. 夹 子: 磷青铜, 镀镍
 - ④. 方 盒: 黄铜, 镀镍
 - ⑤. 塑件盖板: PA66, UL94V-0

电气性能

参考标准: UL IEC

额定电压: 300V 250V

额定电流: 8A 7A

接触电阻: 20mΩ (Max)

绝缘电阻: 500MΩ \ DC500V

耐 电 压: AC1500V\1min

使用线径: 28-16AWG 0.5-1.5mm²

机械性能

温度范围: -40℃ ~ +105℃

瞬时温度: +250℃ 5秒

扭 力: 0.2N.m (2.04kgf.cm)

剥线长度: 6-7mm

公差参数

Poles	Dim	Dim P	Dim L
2-6P		±0.10	±0.20
7-12P		±0.20	±0.30
13-18P		±0.25	±0.40
19-24P		±0.30	±0.50

Ordering Information

HC15EDG * * - * - NP - *

Type V=Green L=Bluc O=Orange R=Red B=Black GR=Gray	Pin 2-24Pin 2P=2Pin 3P=3Pin	Pitch 2.54=2.54mm 3.5=3.50mm 3.81=3.81mm 5.08=5.08mm 7.62=7.62mm	No.of Fins 2-24Pin 2P=2Pin 3P=3Pin	Colour V=Green L=Bluc O=Orange R=Red B=Black GR=Gray
--	---	---	---	--

			GENERAL TOLERANCE		制 图		深圳市华灿天禄电子有限公司 ShenzhenhuacantianluELECTRONICS CO., LTD					
			DIM	TOL	DRAWING							
			X.X	±0.50	审 核		产品名称 TITLE 3.50 单排 插拔式 封闭 接线端子 母座					
			X.XX	±0.30	批 准					版本号 REV. A		
			X.XXX	±0.10	APPROVAL							
1	初版发行		X.XXX	±0.10	比 例		产品料号 PART NO. HC15EDGK-3.5-NP-V					
序号 No.	变更内容 MODIFY CONTENT	日期 MODIFY DATE	Angle	±3.0°	投 影		单 位 UNITS mm					
					Projection		材 料 MATERIAL					
							页 次 SHEET 1/1					

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Pluggable Terminal Blocks](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[57.510.0053](#) [721-104/026-047](#) [721-204/026-045](#) [MC 1.5/ 6-ST-3.5 GY AU](#) [ET02015000J0G](#) [860505](#) [860516](#) [860810](#) [GBPACX-12](#)
[93.731.4953.0](#) [PVP03-3,50](#) [PVS02-5,00](#) [1-1986160-3](#) [1377680000](#) [1531000000](#) [1546228-5](#) [ELFP03110](#) [ELFP10210](#) [ELFT07250](#)
[ELVD12100](#) [ELVF09400](#) [ELXH071G0E](#) [1725220000](#) [1760336](#) [1855000000](#) [19346](#) [1946309](#) [1973592](#) [19892](#) [25.320.4053.1](#) [25.320.4553.9](#)
[25.320.4753.1](#) [25.320.5453.1](#) [25.340.0353.1](#) [25.340.1053.1](#) [25.345.3553.0M001](#) [25.640.3553.1](#) [SH02-5,08](#) [SH06-3,81](#) [SH08-5,08](#) [SH08-](#)
[5,08-K](#) [SH12-5,08](#) [SHS04-5,00](#) [30.303](#) [30.305](#) [30.306](#) [PHP09-5,08](#) [25.193.0453.0](#) [25.320.4653.1](#) [25.332.2453.1](#)