

PCB LAYOUT
7.50x(N-1)

公差等级/General Tolerances(mm)		公差等级/General Tolerances(mm)										公差等级/General Tolerances(mm)	
0	>3	>6	>10	>18	>30	>50	>80	>120	>180	>250	>315	>400	0.1/1.0
~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	±2
±0.12	±0.18	±0.22	±0.26	±0.31	±0.37	±0.57	±0.80	±0.93	±1.05	±1.15	±1.60	±2.20	±2.50

ITEM	NAME OF PART	MATERIAL	NOTES
1	End housing	PA66	UL94V-0
2	Center housing	PA66	UL94V-0
3	Cover	PA66	UL94V-0
4	Pin header	Copper	Sn Plated
5	Spring	Stainless steel	/

UL 标准/UL Standard:	B	C	D
额定电压/额定电压(V)/Current(A)	300/40	/	300/10
IEC 标准/IEC Standard:	/		
过压类别/Overvoltage Category/污秽等级	/		
污染度/Pollution Degree	III/3	III/2	II/2
额定电压/额定电压(V)/Current(A)	630/41	1000/41	1000/41
额定冲击电压(KV)/Rote Impulse Voltage(KV)	6	6	6
额定绝缘(爬电距离/导线) /Wire Romage(rigid and flexible)(mm ² /AWG)	0.2-6/24~8		
间距/Pitch(mm)/线数/Strips	7.5/N=01~16P		
剥线长度/Stripping length(mm)	14-15		
使用温度范围/Operating temperature(°C)	-40~+105		
符合RoHS环保要求/Conform to RoHS	Yes		

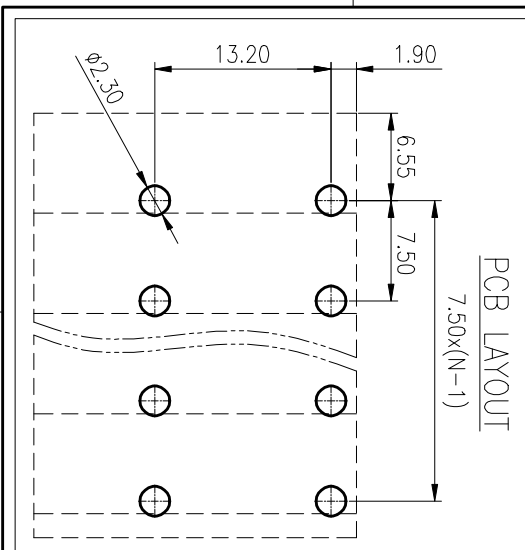
MATERIAL: /
SURFACE: /

NINGBO DEGSON ELECTRICAL CO., LTD
宁波高松电子有限公司

NAME: DG271R-7.5-XXP-1Y-100A(H)

APPD: Li GL 2020.05.15
STATUS: /
CHKD: MoEK 2020.05.15
DRT: BYH 2018.10.08
DRAWING NO.: DG271R-7.5-C05
TYPE: CUSTOMER DRAWING
SCALE: 2:1
REV T1
SHEET 1/1

REV	ECN	DESCRIPTION	DRT	DATE



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 [Degson](#) 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](#)