

15EDGRC-3.5-03P-14-00A(H)

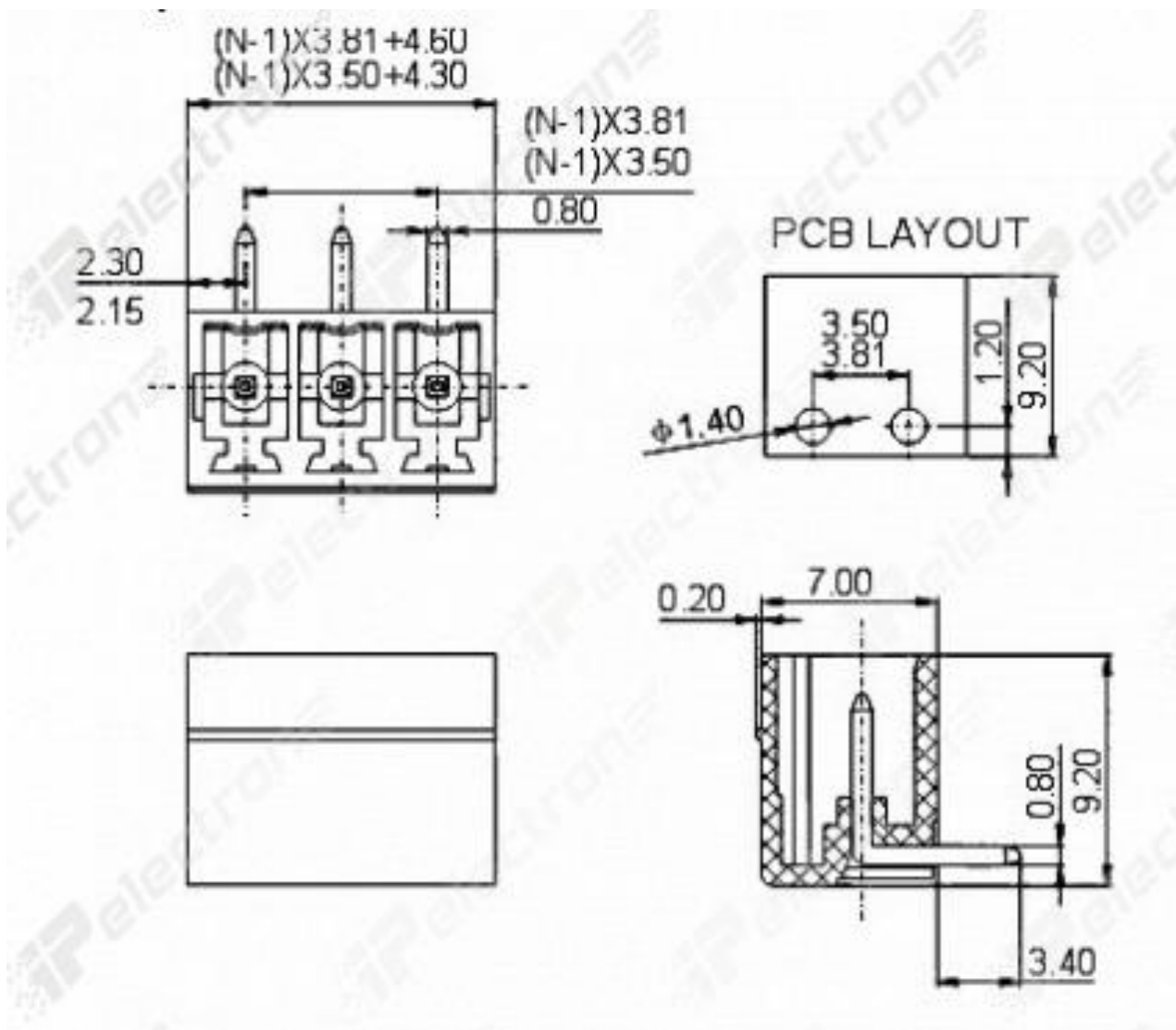
Клеммник разъемный

15EDGRC-3.81-03P-14-00A(H) Клеммник штепсельный (вилка) серии 15EDGK угловой типа R. Система обозначений 15EDGRC-3.81-03P-14-00A(H): 15EDGRC-серия, 3.81-шаг, мм, 03P-количество контактов, 1-тип шага: одинарный, 4-цвет(зеленый), 00A(H)-дополнительные технические параметры. Вся дополнительная информация находится во вложении, см. pdf - файл.

Технические параметры

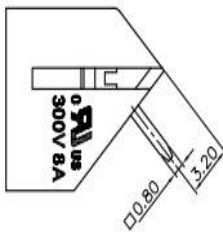
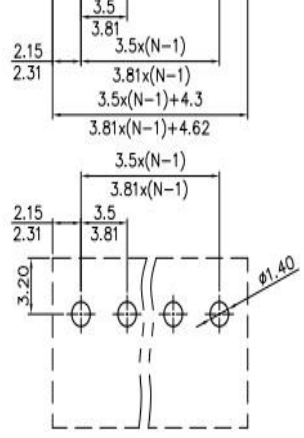
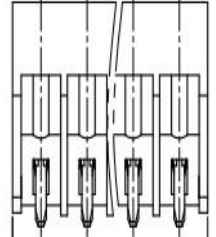
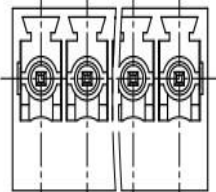
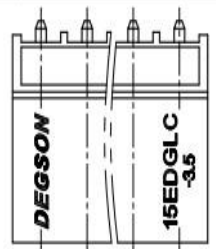
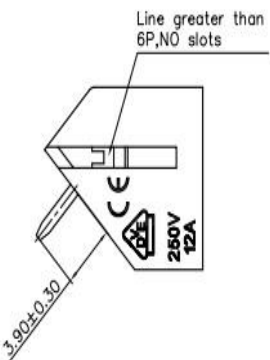
Совместимость	15edgk	
Серия	15edgrc	<input type="checkbox"/>
Функциональное назначение	клеммник разъемный	<input type="checkbox"/>
Шаг контактов	3.5	<input type="checkbox"/>
Рабочий ток,А	8	<input type="checkbox"/>
Количество контактов	3	<input type="checkbox"/>
Тип исполнения	угловой	<input type="checkbox"/>
Рабочее напряжение,В	300	<input type="checkbox"/>
Способ монтажа	пайка в отверстия платы	<input type="checkbox"/>
Вес, г	0.65	

Схема клеммник разъемный



REVISION RECORD				
REV	ECN	DESCRIPTION	DRFT	DATE

H
G
F
E
D
C
B
A



NOTES1:

- UL Standard
- 1. Rated voltage/current : 300V / 8A
- 2. Withstanding voltage : AC1600V/1Min.

IEC Standard

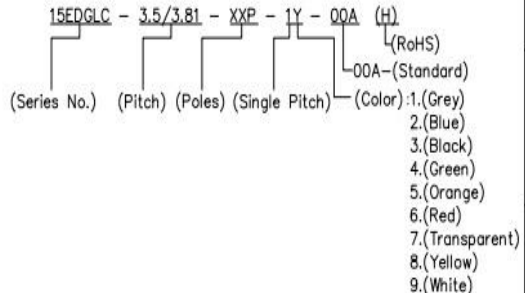
1. Pollution Degree	2
Overvoltage Category	II
Rate impulse Voltage(KV)	2.5KV
Rate Voltage(V)	250V
Rate Current(A)	12A

NOTES2:

- 1. Dimension shall be interpreted per ASME Y14.5-2009
- 2. Pitch : 3.5/3.81mm, Poles : N=02~24P
- 3. Operating temperature: -40°C~+105°C
- 4. Undimensioned tolerances:

Pitch range in mm		Nominal dimension range in mm			D
Over 6 TO 6	Over 10 TO 10	Over 30 TO 30	Over 60 TO 60	Over 100 TO 100	
±0.15	±0.20	±0.30	±0.30	±0.50	±1.00
±0.20	±0.30	±0.30	±0.50	±1.00	±2"

5. RoHS Compliance



PART NO:	/			宁波高松电子有限公司 NINGBO DEGSON ELECTRICAL CO., LTD	
APPD:	/			NAME: 15EDGLC-3.5/3.81-XXP-1Y-00A(H)	
CHKD:	/			TITLE: CUSTOMER DRAWING	
DRFT:	/			REV	DO
THIRD ANGLE PROJECTION				DRAWING NO:	SHEET 1/1
				MM (INCH)	DO NOT SCALE DRAWING SCALE 1:1