



Specifications:

规格:

- 1.Voltage rating:250VAC/DC  
额定电压: 250V AC/DC
- 2.Current rating:1A AC/DC  
额定电流: 1A AC/DC
- 3.Withstanding voltage:500V AC/minute  
耐受电压: ≥500V AC/分钟
- 4.Temperature range:-40℃~+105℃  
温度范围: -40℃~+105℃
- 5.Insulation resistance:1000MΩMIN  
绝缘电阻: ≥1000MΩ
- 6.Contact resistance:20mΩMax  
接触电阻: ≥20mΩ

Material:

材料:

- 7.Rubber core:PBT UL94V-0  
胶芯: PBT UL94V-0
  - 8.The iron shell:SPCC Nivkel Plating/Tin Plating  
铁壳: SPCC, 镀镍/镀锡
- B、成品不能有弯针，R角不一致等不良。

X08 XX W X X X 1

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

- ① Series No.
- ② Row No.Pin No.XX-09;15;25;37
- ③ Welding Board Angle :W-Male
- ④ T: Tradutional C: Car-pin
- ⑤ Planting Categoty: 1:1U 2:2U 3:3U 4:4U 5:5U 6:6U 7:AuSn
- ⑥ Color:B-BLACK W-White BL-Blue
- ⑦ 1:TYPE-1; 2:TYPE-2; 3:TYPE-3; 4:TYPE-4; 5:TYPE-5

NUMBER OF POSITIONS	DIMENSION				
	A±0.40	B±0.30	C±0.30	D±0.65	E±0.25
9	30.80	25.00	16.35	11.08	10.16
15	39.14	33.30	24.75	19.39	17.78
25	53.05	47.04	38.35	33.24	30.38
37	69.32	63.50	54.75	49.86	45.72

X08XXWXXX1	XDBLS	XDBLM
PART NO	SCREW	NUT

REVISIONS						UNSPECIFIED TOLERANCES	XKB INDUSTRIAL PRECISION CO.,LIMITED	DSND	SCALE: N/A	MODEL TYPE: D-USB		
ΔX	DESCRIPTION	DATE	REVISED	APPROVED	ANGLAR						DWN	VIEW:
ΔX					L ≤ 4	±0.2	XKB	CHKD	UNIT: mm/in	DWG NO.: X-X08XXWXXX1		
ΔX					4 < L ≤ 16	±0.3						
ΔX					16 < L ≤ 63	±0.4						
MARK					L > 63	±0.5		APPD	SIZE: A4			
										WEIGHT	SHEET	REVISION
											1/1	A0



## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [HDMI, Displayport & DVI Connectors](#) category:*

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

Other Similar products are found below :

[30-1231](#) [30-528](#) [30-504](#) [30-519](#) [33DVIR-24S1B](#) [47648-2000](#) [2002-400](#) [TC142X](#) [769-103/021-000](#) [1932649-1](#) [CP30200GM3](#) [67881](#)  
[HBLBH](#) [HBLBI](#) [HAFBG](#) [HAFBH](#) [HAGBF](#) [HAGBG](#) [HAGBJ](#) [HBLBJ](#) [AABIE](#) [AABIF](#) [AABIG](#) [AABIH](#) [AABIJ](#) [AABIK](#) [AACBE](#)  
[AACBF](#) [AACBG](#) [ABIBF](#) [ABIBG](#) [ABIBH](#) [AACBH](#) [AACBI](#) [AACBJ](#) [AACBK](#) [AACBL](#) [AAIBD](#) [AAIBF](#) [AAIBI](#) [AANBJ](#) [AAQBH](#)  
[AAQBI](#) [AARBG](#) [AARBH](#) [AARBI](#) [AAXBD](#) [ABA AF](#) [ABBBF](#) [AIDB0](#)