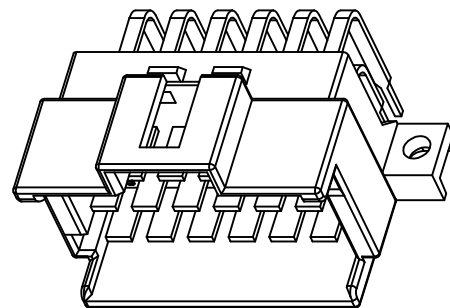
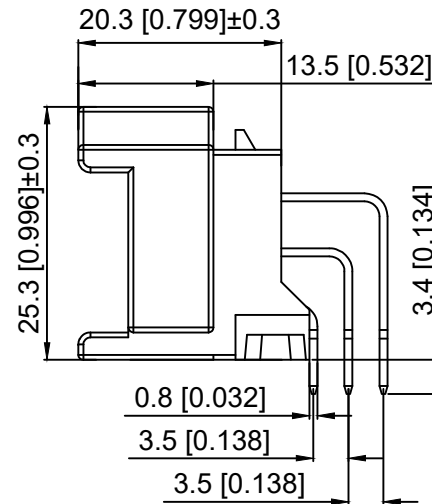
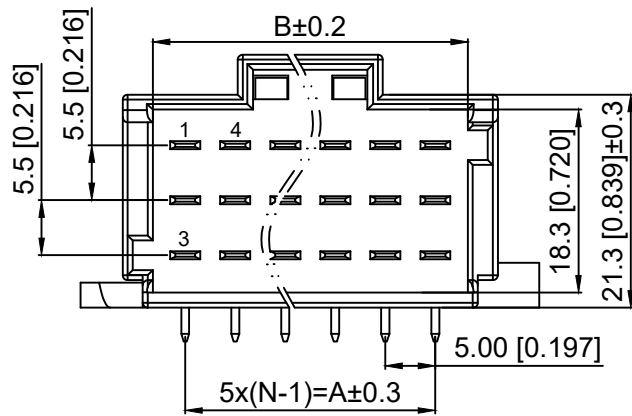
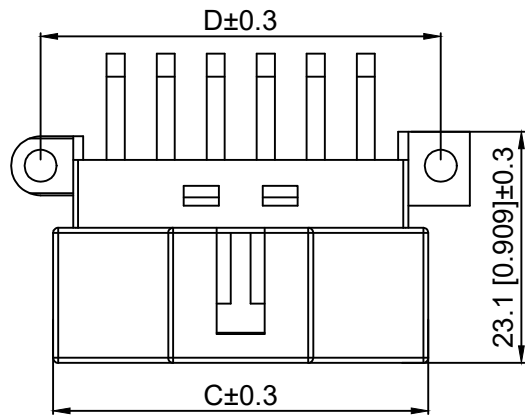


PCB Layout



Current rating:25A AC/DC
 额定电流:25A AC/DC
 Temperature range:-40°C-+125°C
 温度范围: -40°C-+125°C

K 966140 W R - 3xXX - PT SW
 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

- 1.K: XKBTEK-Car Connector
- 2.XKB Series No
- 3.Category:W-Wafer
- 4.Welding Board Rangle:R-Straight 90°
- 5.Row No.Pin No:3xXX-3x02~3x07 Pin
- 6.Material:PT-PBT (Black)
- 7.Palting:SW-Matte Tin

Poles	Dimensions(mm)			
	A	B	C	D
3x02	5.00	11.60	17.50	20.00
3x03	10.00	16.60	22.50	25.00
3x04	15.00	21.60	27.50	30.00
3x05	20.00	26.60	32.50	35.00
3x06	25.00	31.60	37.50	40.00
3x07	30.00	36.60	42.50	45.00

K966140WR-3xXX-PTSW	PBT	Brass	K966140H
PART NO	Material	Material(Pin)	Suitable XKB Housing

DSND	SCALE: N/A	MODEL TYPE:		
DWN	VIEW:	5.0mm Automobile connector		
CHKD	UNIT: mm/in	PART NO.:		
APPD	SIZE: A4	K966140WR-3xXX-PTSW		
		DWG NO.:		
		X-K966140WR-3xXX-PTSW		
		WEIGHT	SHEET	REVISION
			1/1	A0



XKB INDUSTRIAL PRECISION CO.,LIMITED

ANGLAR	±5°
L ≤ 4	±0.2
4 < L ≤ 16	±0.3
16 < L ≤ 63	±0.4
L > 63	±0.5
UNSPECIFIED TOLERANCES	

MARK	DESCRIPTION	REVISIONS	DATE	REVISED	APPROVED
Δx					
Δx					
Δx					

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Headers & Wire Housings](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[57102-F02-18ULF](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [009176003701906](#) [01.001.5753.1](#) [0050291907](#) [02.125.8002.8](#) [609-3404](#) [61062-3](#)
[CSU011177004](#) [622-0430](#) [622-3653LF](#) [63453-116](#) [636-1030](#) [636-1427](#) [636-3427](#) [636-4007](#) [641938-9](#) [644827-2](#) [65495-038](#) [65692-001LF](#)
[65781-018](#) [65781-047](#) [65817-010LF](#) [65817-015LF](#) [66207-023LF](#) [67095-007LF](#) [67601157](#) [68631-112](#) [68645-018](#) [699319-000](#)
[M90C108951C](#) [70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#) [70-4853B](#) [707-5028](#) [71.350.2428.0](#) [71961-016LF](#) [733-134](#) [733-162](#) [754199-000](#) [760-](#)
[3052](#) [80.063.4001.1](#) [800-90-001-10-001000](#) [800-90-010-10-002000](#) [801-43-002-10-013000](#) [801-43-006-10-002000](#) [803-41-018-10-001000](#)
[803-43-024-10-001000](#)