



- SPECIFICATIONS**
- Voltage rating: 125V AC, DC
 - Current rating: 1.0A, AC, DC
 - Withstanding Voltage: 500V AC/minute
 - Insulation resistance: 100MΩ min
 - Temperature range: -25° C~+85° C
 - Contact resistance: 20mΩ max
- WAFER**
- Part No.: W1255SR-NP-SS
 - Poles : 02P-15P 20P, 25P, 30P
 - Housing Material: LCP UL94V-0
 - Pin Material: Brass
 - Contact Area Plating: Matte Tin-plating
 - The Dimension Marked "▼" Must Be Recorded

Poles	Dimensions (mm)				
	A	B	C	D	E
02	6.00	1.25	5.05	3.90	3.30
03	7.25	2.50	6.30	5.15	4.55
04	8.50	3.75	7.55	6.40	5.80
05	9.75	5.00	8.80	7.65	7.05
06	11.00	6.25	10.05	8.90	8.30
07	12.25	7.50	11.30	10.15	9.55
08	13.50	8.75	12.55	11.40	10.80
09	14.75	10.00	13.80	12.65	12.05
10	16.00	11.25	15.05	13.90	13.30
11	17.25	12.50	16.30	15.15	14.55
12	18.50	13.75	17.55	16.40	15.80
13	19.75	15.00	18.80	17.65	17.05
14	21.00	16.25	20.05	18.90	18.30
15	22.25	17.50	21.30	20.15	19.55
20	28.50	23.75	27.55	26.40	25.80
25	34.75	30.00	33.80	32.65	32.05
30	41.00	36.25	40.05	38.90	38.30

XYDZ® 东莞市祥运连接器有限公司
 DongGuan XiangYun Connector's CO., Ltd

一般公差 GENERAL TOLERANCE:	0±0.30 .0±0.25 .000±0.20 ANGLE: ±1°
绘图/DR	陈雄军
审核/CHECK	陈雄军
批准/APPRO	胡进
日期/DATE	2019-06-03

投影法 Projection	第一角投影
单位 Unit	MM
比例/Scale	1:1
大小/SIZE	A4
页码/SHEET	1/1
版本/Rev	D

品名 (PART NAME)	FI-S 1.25mm SWT 90° Wafer
料号 (PART NO)	W1255SR-NP-SS
状态码	C

更新图面	2019-06-03	陈雄军	更新图面
修订版本	2015-11-04	陈雄军	修订版本
变更图宽格式内容	2013-12-27	陈雄军	变更图宽格式内容
新版本	2011-05-24	陈雄军	新版本
说明 DESCRIPTION	日期 DATE	承认 APPRO.	说明 DESCRIPTION
版次 REV.	1		版次 REV.