



PARTS	MATERIALS	TREATMENT	AMOUNT
A HOUSING	PBT+GF	GOLD PLATED	1
B CONTACT	BRONZE	GOLD PLATED	4
C OUTER CONTACT	ZINC ALLOY	NICKEL PLATED	1
D OUTER CONTACT	BRASS	NICKEL PLATED	1
E HOUSING	PA66+GF	TRANSLUCENT	1+1
F SHIELD	SPEC-SD	NICKEL PLATED	1

TOLERANCE	TITLE:
.xxx	HSD 4P母头 线端弯头 (压接式)
.xx	
.x	
x	
ANGLES ± 1°	

规格	图形	颜色	物料号	规格	图形	颜色	物料号
4+4+2+2		蓝色	0005	4+4+2+2		本色	0001
4+4+2+1		蓝色	0006	4+4+2+1		本色	0002
4+4+2+0		蓝色	0007	4+4+2+0		本色	0003
4+4+1+1		蓝色	0008	4+4+1+1		本色	0004
4+4+1+0		蓝色	0009	4+4+1+0		本色	0005
4+4+0+1		蓝色	0010	4+4+0+1		本色	0006
4+4+0+0		蓝色	0011	4+4+0+0		本色	0007
4+3+2+2		蓝色	0012	4+3+2+2		本色	0008
4+3+2+1		蓝色	0013	4+3+2+1		本色	0009
4+3+2+0		蓝色	0014	4+3+2+0		本色	0010
4+3+1+1		蓝色	0015	4+3+1+1		本色	0011
4+3+1+0		蓝色	0016	4+3+1+0		本色	0012
4+3+0+1		蓝色	0017	4+3+0+1		本色	0013
4+3+0+0		蓝色	0018	4+3+0+0		本色	0014
4+2+2+2		蓝色	0019	4+2+2+2		本色	0015
4+2+2+1		蓝色	0020	4+2+2+1		本色	0016
4+2+2+0		蓝色	0021	4+2+2+0		本色	0017
4+2+1+1		蓝色	0022	4+2+1+1		本色	0018
4+2+1+0		蓝色	0023	4+2+1+0		本色	0019
4+2+0+1		蓝色	0024	4+2+0+1		本色	0020
4+2+0+0		蓝色	0025	4+2+0+0		本色	0021
4+1+2+2		蓝色	0026	4+1+2+2		本色	0022
4+1+2+1		蓝色	0027	4+1+2+1		本色	0023
4+1+2+0		蓝色	0028	4+1+2+0		本色	0024
4+1+1+1		蓝色	0029	4+1+1+1		本色	0025
4+1+1+0		蓝色	0030	4+1+1+0		本色	0026
4+1+0+1		蓝色	0031	4+1+0+1		本色	0027
4+1+0+0		蓝色	0032	4+1+0+0		本色	0028
4+0+2+2		蓝色	0033	4+0+2+2		本色	0029
4+0+2+1		蓝色	0034	4+0+2+1		本色	0030
4+0+2+0		蓝色	0035	4+0+2+0		本色	0031
4+0+1+1		蓝色	0036	4+0+1+1		本色	0032
4+0+1+0		蓝色	0037	4+0+1+0		本色	0033
4+0+0+1		蓝色	0038	4+0+0+1		本色	0034
4+0+0+0		蓝色	0039	4+0+0+0		本色	0035

PART NO.:	DRAWING NO.:
CJ-HSD4P-1-901Y	CP-HSD0006
SCALE: 1:1	SIZE: REV A/0
DATE: 2022-01-05	

Engagement force	Rated voltage	Rated current	Rated voltage
≤30N	100V	≤3A	100V
Disengagement force	Rated current	Rated current	Rated current
≥5N	≤3A	≤3A	≤3A
Mechanical lifespan	Insulation resistance	Insulation resistance	Insulation resistance
≥200	≥1000M $\Omega$	≥1000M $\Omega$	≥1000M $\Omega$
IP rating	Contact resistance	Contact resistance	Contact resistance
	≤10m $\Omega$	≤10m $\Omega$	≤10m $\Omega$
Flammability	Operation Temperature	Operation Temperature	Operation Temperature
UL94 V-0	-40° C~105° C	-40° C~105° C	-40° C~105° C