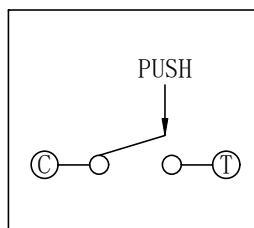
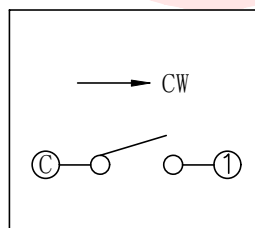
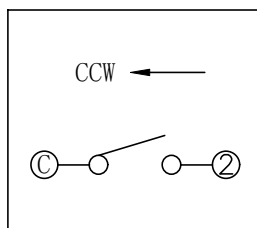
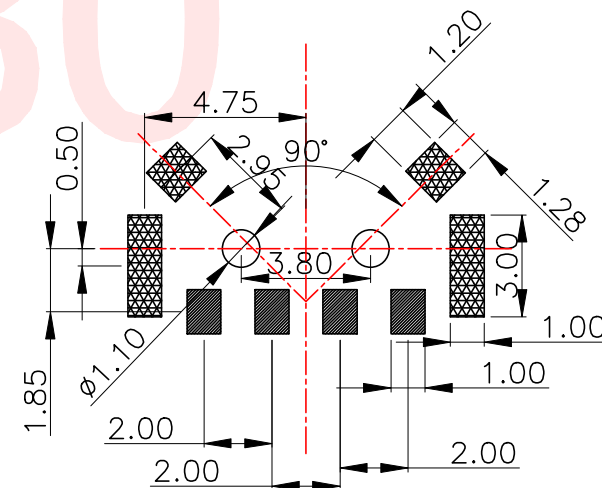
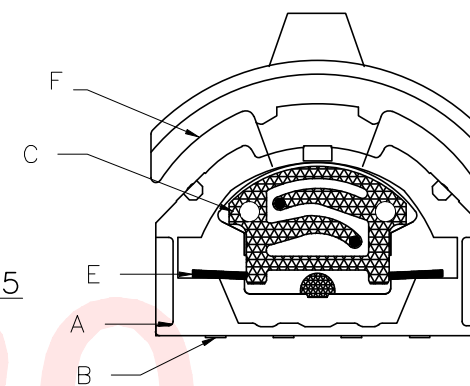
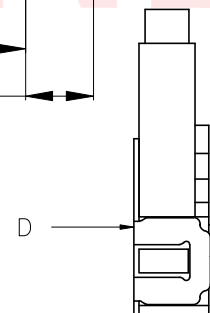
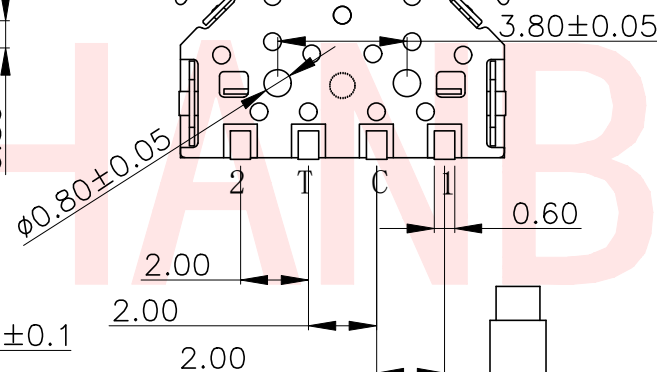
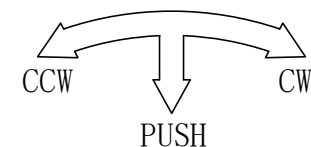
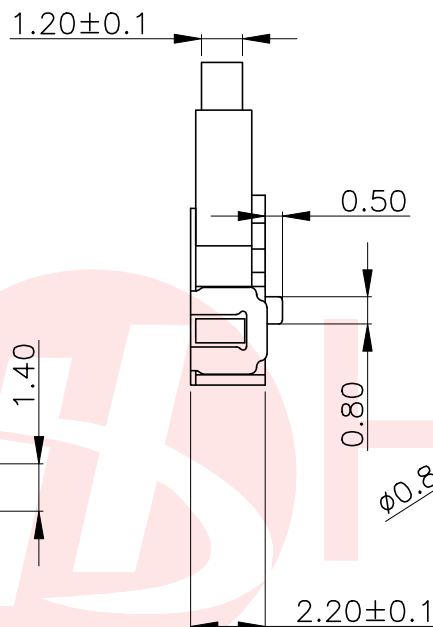
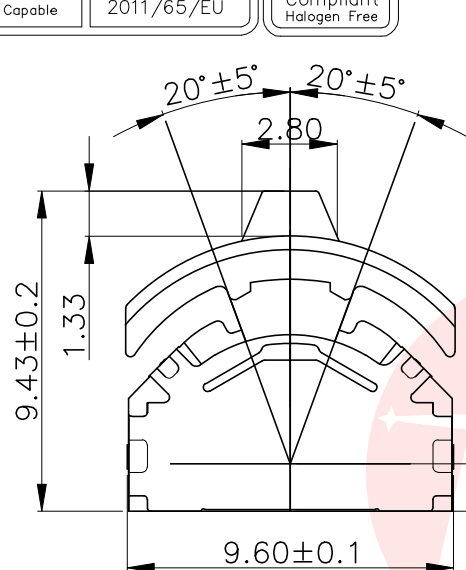




REV.	ECN NO OR DESCRIPTION	REVISED	DATE



项 目			标 准
电气性能	额定电流	Rated Current:	0.1A MAX
	额定电压	Rated voltage:	DC 12V
	接触电阻	Contact resistance:	≤100mΩ
	绝缘电阻	Insulation Resistance:	≥100MΩ
	耐压强度	Compressive strength:	AC110V 50Hz/1 min
机械性能	操作力度	Operating force:	2-80±50gf 250±50gf
	机械寿命	Mechanical life:	1,0000 cycles Min
	操作行程	Operation Stroke:	0.8±0.2mm
环境性能	温度范围	Temperature Range:	-10℃ ~ +60℃

F	手柄	1	尼龙	/	黑色						
E	弹簧	1	不锈钢丝	/	原色						
D	盖板	1	不锈钢	/	原色						
C	簧片	1	覆银铜	单边覆银	白色						
B	嵌件	1	磷铜	整体镀银	银白色						
A	底座	1	尼龙	/	黑色						
NO.	零件名称	Part Name	QTY	材 料	Material	镀涂	Plating coating	颜色	colour	备注	Remarks

UNLESS OTHERWISE
SPECIFIED TOLERANCES



东莞市汉博电子科技有限公司
DONGGUAN HANBO TECHNOLOGY CO., LTD.

DECIMALS: ANGLES:

TITLE

Wheel switch series

X	:±0.30
X.X	:±0.20
X.XX	:±0.10

X : $\pm 2^\circ$
X.X : $\pm 1^\circ$

DWN

xiong



PART NO. WS-003CF

CHKD

lee	
-----	--

SCALE:1:1

UNIT: m

m		
---	---	---

APVC

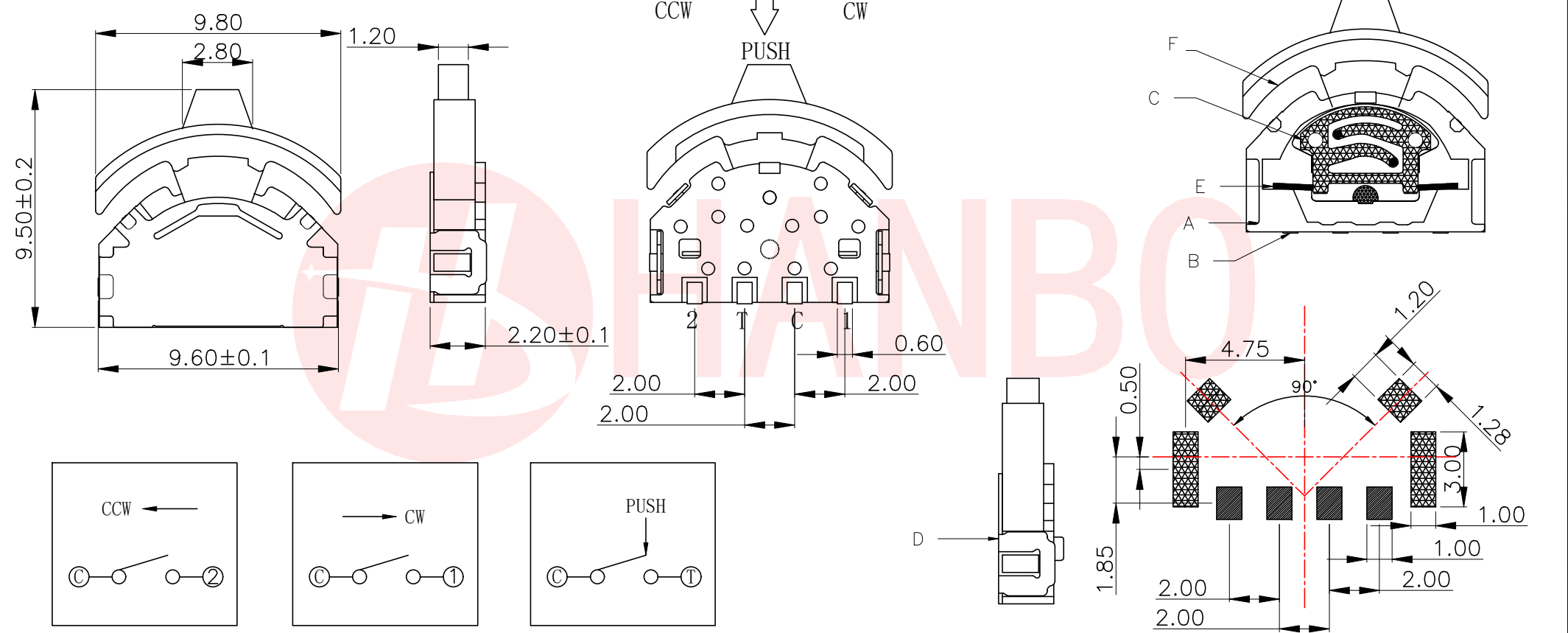
wang

SIZE: A4

SHEET:10

F 1	RFV: A
-----	--------

CUSTOMER COPY



项 目		标 准
电气性能	额定电流 Rated Current:	0.1A MAX
	额定电压 Rated voltage:	DC 12V
	接触电阻 Contact resistance:	≤100mΩ
	绝缘电阻 Insulation Resistance:	≥100MΩ
	耐压强度 Compressive strength:	AC110V 50Hz/1 min
机械性能	操作力度 Operating force:	2-80±50gf 250±50gf
	机械寿命 Mechanical life:	1,0000 cycles Min
	操作行程 Operation Stroke:	0.8±0.2mm
环境性能	温度范围 Temperature Range:	-10℃ ~ +60℃

F	手柄	1	尼龙	/	黑色	
E	弹簧	1	不锈钢丝	/	原色	
D	盖板	1	不锈钢	/	原色	
C	簧片	1	覆银铜	单边覆银	白色	
B	嵌件	1	磷铜	整体镀银	银白色	
A	底座	1	尼龙	/	黑色	
NO.	零件名称 Part Name	QTY	材 料 Material	镀涂 Plating coating	颜色 colour	备注 Remarks

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES		 东莞市汉博电子科技有限公司 DONGGUAN HANBO TECHNOLOGY CO., LTD				
DECIMALS: ANGLES:		TITLE	Wheel switch series			
X :±0.30 X :±2°		DWN	xiong	PART NO. WS-003CBW		
X.X :±0.20 X.X :±1°		CHKD	lee	SCALE:1:1	UNIT: mm	
X.XX :±0.10		APVD	wang	SIZE: A4	SHEET:10F 1	REV: A4
		CUSTOMER COPY				