

法兰式插座 H623-21系列

フランジソケット
Flange socket



H623-21-4P



H623-21-2S

● 特点 Features

- * 有效阻止液体、灰尘进入、插拔牢固,
- * 可在高温下正常工作, 防腐抗老化
- * 尼龙电缆接头可满足各种环境的电气要求. 运用创新性的技术, 采用高质量原材料, 提供更高等级的产品;

* ハロゲンフリーとリンフリー、難燃レベルV0、uI94基準を参照

* ul f1標準は紫外線に強い

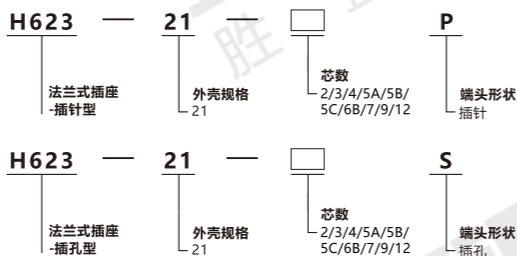
* ULナイロンケーブルコネクタは、さまざまな環境の電気的な要件を満たすことができます。革新的な技術によって高品質の原材料で、より高いレベルの製品を提供する。

* Halogen and phosphorus free, Flame retardant grade V0, refer to UL94 standard,

* UL F1 standard uv resistance

* Nylon cable connector can meet the electrical requirements of various environments. Use innovative techniques Use high quality raw materials to provide higher grade products;

● 订货范例 Order



● 选型参考 Selection reference

接插方式 Coupling	螺纹锁紧
外壳材料 Shell material	热塑塑料Pa66,阻燃等级:V0
绝缘体 Insert material	热塑性材料PPS,耐高温260°
接触件材料 Contact material	铜镀金
接线方式 Termination	焊接/螺丝压接
电缆直径 Cable outer diameter range	GM13:A4-6.5mm(不标) B5-8mm; GM17:7-10mm(不标) GM21:A4.5-7mm B7-12mm(不标)
防护等级 IP rating	IP68
接插次数 Mating cyclic	> 500次
温度范围 Temperature range	-25°C ~ +85°C
绝缘电阻 MI Insulation resistancecm	2000

● 示例图 sample graph

安装方式



防水测试



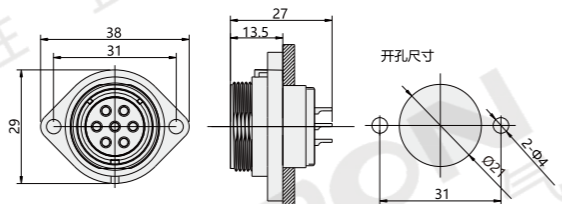
插接
牢固

阻燃



防水
防尘

● 外形图 Dimensions



询问胜蓝

0755-8886 0059

当日出货

选型参考 Selection reference

法兰式插座-插针型 Flange type socket - pin type	H623-21-2P	H623-21-3P	H623-21-4P	H623-21-5AP	H623-21-5BP	H623-21-5CP	H623-21-6BP	H623-21-7P	H623-21-9P	H623-21-12P
法兰式插座-插孔型 Flange type socket - Socket type	H623-21-2S	H623-21-3S	H623-21-4S	H623-21-5AS	H623-21-5BS	H623-21-5CS	H623-21-6BS	H623-21-7S	H623-21-9S	H623-21-12S
芯数 Number of cores	2	3	4	5A	5B	5C	6B	7	9	12
插针绝缘体正面图 Pin Insulator Front View										
额定电流 Rated current	30A	30A	30A	30A	5A/30A	15A	30A/5A	15A	5A	5A
接触点直径 Contact diameter	Φ3.0*2	Φ3.0*3	Φ3.0*4	Φ3*5	Φ1.0*3 Φ3.0*2	Φ2.0*5	Φ3.0*4 Φ1.0*2	Φ2.0*7	Φ1.0*9	Φ1.0*12
工作电压 Operating Voltage	500V	500V	500V	500V	500V	500V	500V/400V	500V	500V	400V
耐压(AC.V)1min Withstand voltage (AC.V) 1min	1500V	1500V	1500V	1500V	1500V	1500V	1500V	1500V	1500V	1200V
接触电阻mΩ Contact resistance mΩ	1	1	1	1	5/1	2.5	1/5	2.5	5	5
焊接线规mm ² /AWG Welding wire gauge mm ² /AWG	≤4.17/11	≤4.17/11	≤4.17/11	≤4.17/11	≤0.785/18 ≤4.17/11	≤2/14	≤1.5/15	≤2/14	≤0.785/18	≤0.785/18

选型适配 Selection reference

芯数 Number of cores	2	3	4	5A	5B	5C	6B	7	9	12
插针绝缘体正面图 Pin Insulator Front View										
法兰式插座-插针型适配一览表										
法兰式插座-插针型 Flange type socket - pin type	H623-21-2P	H623-21-3P	H623-21-4P	H623-21-5AP	H623-21-5BP	H623-21-5CP	H623-21-6BP	H623-21-7P	H623-21-9P	H623-21-12P
适用电缆插头(插孔) Applicable cable plug (jack)	H620-21-2S	H620-21-3S	H620-21-4S	H620-21-5AS	H620-21-5BS	H620-21-5CS	H620-21-6BS	H620-21-7S	H620-21-9S	H620-21-12S
法兰式插座-插孔型适配一览表										
法兰式插座-插孔型 Flange type socket - Socket type	H623-21-2S	H623-21-3S	H623-21-4S	H623-21-5AS	H623-21-5BS	H623-21-5CS	H623-21-6BS	H623-21-7S	H623-21-9S	H623-21-12S
适用电缆插头(插针) Suitable cable plug (pin)	H620-21-2P	H620-21-3P	H620-21-4P	H620-21-5AP	H620-21-5BP	H620-21-5CP	H620-21-6BP	H620-21-7P	H620-21-9P	H620-21-12P

注：法兰式插座-插针型(P)配电缆插头-插孔型(S)，法兰式插座-插孔型(S)配电缆插头-插针型(P)；

适配举例 Adaptation example



注：同种类型的插针插孔不能相互组合

分类

T 总线模块

T 端子台

Y 电气控制

X 连接电缆

H 电气配件

P 开关电源

G 辅材配件

F 气动附件