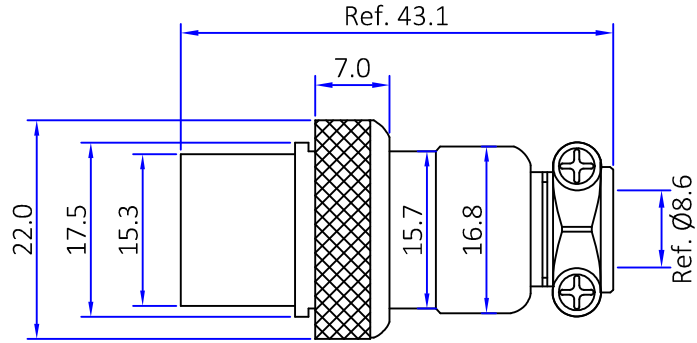




版本	描述	变更编号	日期
A	首次发行	---	2023/05/11
B	变更螺套滚花花纹, 线径尺寸	---	2024/04/10

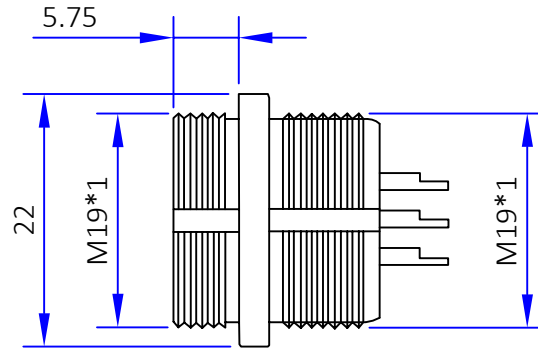


适用线径: ≤ φ9.0mm

Contact Arrangement												
Rated Current	15A	15A	10A	10A	10A	10A	10A	10A	5A	5A	5A	5A
Working Voltage (AC.V.rms)	250	250	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
Withstand Voltage (AC.V) 1min	1500	1500	1500	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Contact Resistance	≤3mΩ	≤3mΩ	≤3mΩ	≤3mΩ	≤3mΩ	≤3mΩ	≤3mΩ	≤3mΩ	≤3mΩ	≤3mΩ	≤3mΩ	≤3mΩ
Insulation Resistance	≥1500MΩ	≥1500MΩ	≥1500MΩ	≥1000MΩ	≥1000MΩ	≥1000MΩ	≥1000MΩ	≥1000MΩ	≥1000MΩ	≥1000MΩ	≥1000MΩ	≥1000MΩ

	The View	深圳市金航标电子有限公司		www.kinghelm.com.cn	
单位 Unit	mm	比例 Scale	SHENZHEN KINGHELM ELECTRON CO.,LTD.		0755-28190160
图号 Drawing NO	料号 Part Number		KH-GX20-xP		产品名称 Product name
文件保密 File security This drawing shall not be copied, circulated or used for other purposes without permission. 本图纸未经允许, 不可复制、外传或它用	未注公差 Unmarked tolerance		绘图 Draw drawing		FuLiu
	零件 Parts X. ±0.30 X.X ±0.20 X.XX ±0.10		审核 Check		
	角度 angle ±3°		客户确认 Customer confirmation		

版本	描述	绘制	日期	核准
A	首次发行	Fu	2023/05/12	\



Contact Arrangement	2Pin	3Pin	4Pin	5Pin	6Pin	7Pin	8Pin	9Pin	10Pin	12Pin	14Pin	15Pin
Rated Current	15A	15A	10A	10A	10A	10A	10A	10A	5A	5A	5A	5A
Working Voltage (AC.V.rms)	250	250	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
Withstand Voltage (AC.V) 1min	1500	1500	1500	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Contact Resistance	≤3mΩ	≤3mΩ	≤3mΩ	≤3mΩ	≤3mΩ	≤3mΩ	≤3mΩ	≤3mΩ	≤3mΩ	≤3mΩ	≤3mΩ	≤3mΩ
Insulation Resistance	≥1500MΩ	≥1500MΩ	≥1500MΩ	≥1000MΩ	≥1000MΩ	≥1000MΩ	≥1000MΩ	≥1000MΩ	≥1000MΩ	≥1000MΩ	≥1000MΩ	≥1000MΩ

Note:		公差	X. ±0.20 X.X ±0.10 X.XX ±0.05 Angular ±5°	深圳市金航标电子有限公司	www.kinghelm.com.cn
绘制: Fu Liu	日期: 23/05/12			SHENZHEN KINGHELM ELECTRON CO.,LTD.	0755-28190160
审核:		视图		品名: GX20 公头连接器	
核准:		单位	mm	料号: KH-GX20-xP	版本 A
		比例	1:1	客户料号: /	页码:1 OF 1

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Standard Circular Connector](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[600273N007](#) [6134-336-13149](#) [6134-337-11149](#) [6134-337-2390](#) [6134-341-17149](#) [67-02E12-60PX](#) [680-SMG](#) [CXS3102A181S](#)
[D38999/20FC8SA L/C](#) [75-190216-08S](#) [75-190611-03S](#) [75-474014-05S](#) [75-474618-04S](#) [75-474620-07P](#) [799539-000](#) [805-005-07NF11-19PC](#)
[805-005-07NF15-7PA](#) [FMP.2M.310.XLCT](#) [836783-1](#) [862256-1](#) [866857-1](#) [867865-1](#) [PT08P-14-19S](#) [PT08P-14-5S](#) [QCM019PC2DC012B](#)
[121583-0217](#) [121667-0020](#) [RD10A16-19-P6CS051/1](#) [RD16A14-12-S6CS051/2](#) [1301240268](#) [1301240275](#) [1301860906](#) [DCU-08BFEA-](#)
[LL7001](#) [RM15WTP-CP\(5\)\(71\)](#) [14482](#) [16283-18](#) [1877910-1](#) [206039-3](#) [206323-1](#) [207002-2](#) [207682-1](#) [CA06COME14SA7P](#) [211777-1](#) [JL04-](#)
[1012CK\(05\)-R](#) [JL04V-2A28-11PE-R](#) [JL04V-2E10SL-3PE-B-R](#) [JL04V-2E20-15PE-B-R](#) [JL04V-2E20-4PE-B-R](#) [JL04V-2E24-10PE\(G\)-B-R](#)
[JL04V-6A24-11SE-EB-R](#)