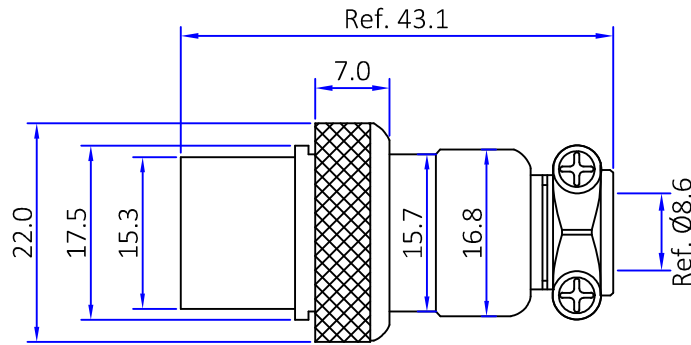




| 版本 | 描述 | 变更编号 | 日期 |
|----|----------------|------|------------|
| A | 首次发行 | --- | 2023/05/11 |
| B | 变更螺套滚花花纹, 线径尺寸 | --- | 2024/04/10 |

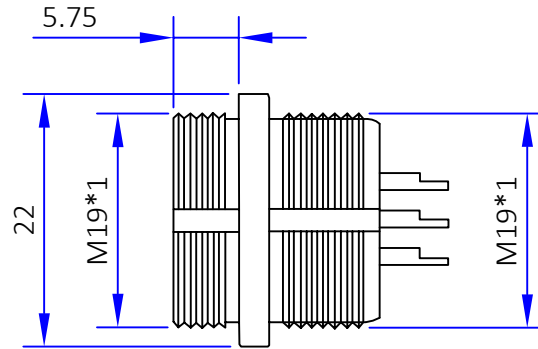


适用线径: $\leq \phi 9.0\text{mm}$

| 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 | $\leq 3\text{m}\Omega$ | $\leq 3\text{m}\Omega$ | $\leq 3\text{m}\Omega$ | $\leq 3\text{m}\Omega$ | $\leq 3\text{m}\Omega$ | $\leq 3\text{m}\Omega$ | $\leq 3\text{m}\Omega$ | $\leq 3\text{m}\Omega$ | $\leq 3\text{m}\Omega$ | $\leq 3\text{m}\Omega$ | $\leq 3\text{m}\Omega$ | $\leq 3\text{m}\Omega$ |
| Insulation Resistance | $\geq 1500\text{M}\Omega$ | $\geq 1500\text{M}\Omega$ | $\geq 1500\text{M}\Omega$ | $\geq 1000\text{M}\Omega$ | $\geq 1000\text{M}\Omega$ | $\geq 1000\text{M}\Omega$ | $\geq 1000\text{M}\Omega$ | $\geq 1000\text{M}\Omega$ | $\geq 1000\text{M}\Omega$ | $\geq 1000\text{M}\Omega$ | $\geq 1000\text{M}\Omega$ | $\geq 1000\text{M}\Omega$ |

| | | | | | |
|--|--|--------------|-------------------------------|-------------------------------------|-----------------------|
| | 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 | 1:1 | SHENZHEN KINGHELM ELECTRON CO.,LTD. | |
| 料号 Part Number | KH-GX20-xP | | 产品名称 Product name | | GX20 female connector |
| 图号 Drawing NO | 未注公差 Unmarked tolerance | | 绘图 Draw drawing | FuLiu | |
| 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 | 零件 Parts X. ± 0.30 X.X ± 0.20 X.XX ± 0.10 | | 审核 Check | | |
| | 角度 angle $\pm 3^\circ$ | | 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 [Kinghelm](#) 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-6A24-11SE-EB-R](#)

[JN1AS04MK1X](#)