△ Leuze electronic

the sensor people



电容传感器

可靠检测 物体和填充状态



无接触, 无反作用

电容传感器几乎可以稳定检测自动化行业中所有物体。



固体、液体或颗粒

电容传感器能够检测各种形状的不同物体和介质,且无需接触。使用这些传感器,还可通过直接接触介质或非金属容器壁来检测液体或散装材料的填充状态。除物体定位之外,材料流监控、溢流保护和泄漏保护也是重要的应用领域。

鉴于电容传感器能同时检测导电物体和 非导电物体,且灵敏度高,能力强,因此 可用于其他测量原理不适用的任何应用。

加之我们的光电和感应开关总体产品组合,您从劳易测即可找到满足各种检测 要求的解决方案。



工作原理造就不同

电容传感器的功能以其有效区域周围的电场变化为基础。如果位于有效区域后方的电容板有电流,就会产生静电场。介入物体引起的反应会成为电容的变化。从生产相关角度来看,距离或填充状态的变化可被测量并控制,是相当有意义的事情。

- 无接触、无磨损操作
- 检测对产品无影响
- 抗干扰, 抗污染, 例如空气中的灰尘
- 抗电磁影响
- 无移动部件,因此预期寿命不受开关频率影响
- 适用于不同安装条件的传感器

方便 易用

- 检测范围大,可检测包装或容器内是否有物体 表在
- 尤其适合应用于污染或多尘环境
- 产品选型简单,可在我们网站的产品选择器中通过设计和检测范围来选择
- 标准化连接技术、M12和M8接头或电缆,实现 快速、零故障的初始设置
- 开关距离可调,确保使用过程中的功能可靠性和 灵活性
- 连接和附加配件范围广

模块化设计

- 输出类型可选: 带NC/NO开关功能的PNP/NPN
- 多种型号,适用于屏蔽安装和非屏蔽安装
- 圆柱形设计M12至M30采用塑料、聚四氟乙烯 (PTFE) 和金属外壳,开关距离可调
- 方形设计采用塑料外壳,开关距离可选,例如 用于旁通管
- IO-Link型号配有示教按钮,可进行开关距离设置 以及永久性过程优化
- 还提供适用于制药或食品工艺的聚四氟乙烯 (PTFE) 外壳型号
- 产品具有最优功能范围,适合典型应用以及更复杂的应用案例

您需要了解的电容传感器知识

成功使用电容传感器的基础专业技术知识

针对您的应用提供两种设计

电容传感器分为屏蔽安装设计和非屏蔽安装设计。

屏蔽安装传感器

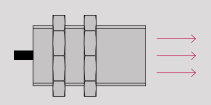
这些传感器具有线性电场,可透过一段距离以内的非金属隔壁扫描固态物(例如晶片、组件、电路板、合成物、纸板箱、纸垛、瓶子、塑料块和板材)或介质。

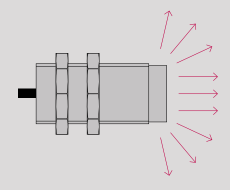
- 也适用于介电常数小的固态物
- 透过非金属容器壁检测物体(最大厚度4毫米)
- 可检测液体和颗粒

非屏蔽安装传感器

这些传感器的设计采用球形电场,以其有效表面接触待检测产品(即散装材料或液体,例如颗粒、糖、面粉、颗粒、沙子、油和水),从而进行可靠检测。粘在有效表面上的材料不会削弱传感器性能。

- 也适用于散装材料或液体
- 传感器必须接触待检测材料
- 球形电场可抑制有效表面上的粘附物





最重要的影响因素

传感器的物体检测能力主要是由物体大小、介电常数 (ε) 以及与传感器之间的距离决定的。必须留意与温度相关的影响 以及测量物体的速度。

您做出决定的基础

电容传感器具有独特的技术特性,这些特性决定了它们的使用范围,使选型变得更加轻松。

优势

- 1. 检测金属和非金属物体、液体和固态物
- 2. 传感器可以"穿透"某些材料(检测包装或容器壁内的产品)
- 3. 半导体技术实现较长的预期寿命
- 4. 丰富多样的安装选择
- 5. 可进行接触或非接触式检测

注意

- 1. 根据所检测物体的不同, 检测距离会有所变化
- 2. 检测校正因数较低的物体时可能会受到环境影响

典型应用

- 对料仓和其他容器中的散装材料和颗粒进行填充状态监控
- 液体的液位状态监控
- 用于堆叠高度控制的控制开关
- 驱动皮带和传送带的破损控制
- 混合系统中的材料流监控
- 塑料板材的边缘监控
- 包装食品行业及木材和塑料加工行业的计数信号控制

介电常数ε的作用

介电常数是一种特殊的材料属性。这意味着检测介电常数大的 材料要比检测介电常数小的材料更容易,因为物体和传感器之 间的电容耦合取决于其大小和介电常数。

与开关距离相关的理论校正因数取决于所使用的材料。校正因数是标准开关距离的倍数,用于将材料相关的影响考虑在内。

| 物体材料 | 校正因数 |
|------|-----------|
| 酒精 | 0.85 |
| 环氧树脂 | 0.15 0.35 |
| 颗粒 | 0.15 0.30 |
| 玻璃 | 0.20 0.55 |
| 橡胶 | 0.15 0.90 |
| 湿木材 | 0.60 0.85 |
| 干木材 | 0.10 0.40 |
| 面粉 | 0.05 |
| 尼龙 | 0.20 0.30 |
| 聚酰胺 | 0.30 |
| 盐 | 0.35 |
| 沙子 | 0.15 0.30 |
| 水 | 1.00 |
| 糖 | 0.15 |

圆柱形和方形设计

圆柱形传感器

LCS 1/LCS 2

| | LCS 1 | LCS 2 |
|------|----------|---------|
| | 扩展系列 | 高端系列 |
| 检测范围 | 1-30 | O mm |
| 开关频率 | 高达1 | 00 Hz |
| 安装类型 | 屏蔽安装/ | 非屏蔽安装 |
| 认证 | UL/CE | CE |
| 外壳材料 | 塑料 / 不锈钢 | 塑料/镀镍黄铜 |

- 在严苛环境下可靠检测
- 所有型号均可通过电位计对检测范围进行大幅度调节
- NPN或PNP传感器输出带有NC或NO开关功能
- M12接头或电缆,PVC或PUR电缆

PTFE圆柱形传感器 —— 特殊应用 LCS 1

| | LCS 1 |
|------|-------------|
| | 扩展系列 |
| 检测范围 | 1-30 mm |
| 开关频率 | 高达100 Hz |
| 安装类型 | 非屏蔽安装 |
| 认证 | UL/CE |
| 外壳材料 | 聚四氟乙烯(PTFE) |

- 提供适用于制药包装系统或食品工艺的聚四氟乙烯(PTFE) 圆柱形传感器
- 出于卫生考虑,仅配备挤出型绝缘电缆
- 尤其适用于半导体生产
- NPN或PNP传感器输出带有NC或NO开关功能
- 聚四氟乙烯连接电缆
- 可在腐蚀性和污染环境下检测

可在恶劣和脏污环境下检测



在包装行业中进行完好性监控



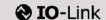
方形传感器

LCS 1

| | LCS 1 |
|------|-----------|
| | 扩展系列 |
| 检测范围 | 1 – 20 mm |
| 开关频率 | 高达100 Hz |
| 安装类型 | 屏蔽安装 |
| 认证 | UL/CE |
| 外壳材料 | 塑料 |

- 可靠检测颗粒或液体
- 扁平设计,适合容器外部使用,例如检测填充状态
- 提供不同型号: 40×40×10毫米和54×20×5毫米

IO-Link LCS 1



| | LCS 1 |
|------|---------|
| | 扩展系列 |
| 检测范围 | 1–10 mm |
| 开关频率 | 高达10Hz |
| 安装类型 | 屏蔽安装 |
| 认证 | UL/CE |
| 外壳材料 | 塑料 |

- IO-Link过程参数
- 示教按钮
- 使用IO-Link接口,通过控件直接进行参数化
- 输出的开关特性可进行配置

液体容器的泄漏监控



电容传感器产品规格

我们的产品型号广泛,能够针对任何应用提供最佳解决方案。









圆柱形传感器

| | 圆柱形传感器 | | 扩展系列 PFTE外壳 |
|----------|---|----------------------------------|--|
| | M12/M18/M30 | M18/M30 | M12/M18/M30 |
| 尺寸 | M12: 长度61-75mm* M18: 长度75.5-88.5mm* M30: 长度66.5-79mm* | M18: 长度87.3 mm M30: 长度87.3 mm | M12: 长度53 mm M18: 长度73 mm M30: 长度72 mm |
| 检测范围 | 1 – 25 mm | 1 – 10 mm | 1 – 30 mm |
| 开关频率 | 100 Hz | 10 Hz | 100 Hz |
| 开关功能 | PNP/NPN NO/NC | PNP/NPN NO/NC(可调) | PNP/NPN NO/NC |
| 安装类型 | 屏蔽安装/非屏蔽安装 | 屏蔽安装/非屏蔽平安装 | 非屏蔽安装 |
| 外壳 | 不锈钢 / 塑料 | 塑料 | 聚四氟乙烯(PTFE) |
| 连接 | M12接头 / PUR电缆(2 m) | M12插头 | PFTE电缆(2 m) |
| 认证 | UL/CE | UL/CE | UL/CE |
| 防护等级 | IP 67 | IP 67 | IP 67 (M12: IP65) |
| IO-Link* | - | 根据版本1.1规定 | - |

圆柱形传感器



| | | 圆柱形传感器 高端系列 |
|------|-------------------------------|--|
| | | M12/M18/M30 |
| 尺寸 | 54×20.3×5.5 mm 40×40×10 mm | M12:长度55-68mm* M18:长度70-85mm* M30:长度85-98mm* |
| 检测范围 | 1-20 mm | 1 – 30 mm |
| 开关频率 | 100 Hz | 100 Hz |
| 开关功能 | PNP/NPN NO/NC | PNP/NPN NO/NC |
| 安装类型 | 屏蔽安装 | 屏蔽安装/非屏蔽安装 |
| 外壳 | 塑料 | 电镀黄铜/塑料 |
| 连接 | PUR电缆(2 m)/ 0.3 m带M8接头 | M12接头 / PVC电缆(2 m) |
| 认证 | UL/CE | CE |
| 防护等级 | IP 67 | IP 67 |

合适的配件,令产品范围更完善

只有合适的配件才能成就最优秀的传感器。

一切完美协调

AC D18M CS: 快换适配器



BTU D18M-Dxx: 杆式安装的传感器附件



BT DxxM: 传感器支架



MC0xxK: 安装夹

传感器分配盒,带M8或M12端口: 传感器分配盒,带4/6/8/10个端口, 安装透明度更高



直型连接、L型连接以及带有M8、 M12和M23接头的连接和互连电缆, 还可选配LED





| 订货号 | 型号 | 系列 | 尺寸 | 安装方式 | 检测距离 | 开关量输出 | 连接 | 材料 | 特殊功能 |
|----------|------------------------|-----|-----|-------|------|---------|-------------------|-------|------|
| 50136517 | LCS-2M12B-F03PN0-M12 | 高级型 | M12 | 屏蔽安装 | 3mm | PNP, NO | M12接头 | 黄铜镀镍 | |
| 50136518 | LCS-2M12B-F03PNC-M12 | 高级型 | M12 | 屏蔽安装 | 3mm | PNP, NC | M12接头 | 黄铜镀镍 | |
| 50136519 | LCS-2M12B-F03NN0-M12 | 高级型 | M12 | 屏蔽安装 | 3mm | NPN, NO | M12接头 | 黄铜镀镍 | |
| 50136520 | LCS-2M12B-F03NNC-M12 | 高级型 | M12 | 屏蔽安装 | 3mm | NPN, NC | M12接头 | 黄铜镀镍 | |
| 50136521 | LCS-2M12B-F03PN0-K020V | 高级型 | M12 | 屏蔽安装 | 3mm | PNP, NO | 2m 电缆,PV C | 黄铜镀镍 | |
| 50136522 | LCS-2M12B-F03PNC-K020V | 高级型 | M12 | 屏蔽安装 | 3mm | PNP, NC | 2m电缆, PVC | 黄铜镀镍 | |
| 50136523 | LCS-2M12B-F03NNO-K020V | 高级型 | M12 | 屏蔽安装 | 3mm | NPN, NO | 2m 电缆,PVC | 黄铜镀镍 | |
| 50136524 | LCS-2M12B-F03NNC-K020V | 高级型 | M12 | 屏蔽安装 | 3mm | NPN, NC | 2m 电缆,PVC | 黄铜镀镍 | |
| 50136525 | LCS-2M12P-F03PN0-M12 | 高级型 | M12 | 屏蔽安装 | 3mm | PNP, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50136526 | LCS-2M12P-F03PNC-M12 | 高级型 | M12 | 屏蔽安装 | 3mm | PNP, NC | M12接头 | 塑料 | |
| 50136527 | LCS-2M12P-F03NN0-M12 | 高级型 | M12 | 屏蔽安装 | 3mm | NPN, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50136528 | LCS-2M12P-F03NNC-M12 | 高级型 | M12 | 屏蔽安装 | 3mm | NPN, NC | M12接头 | 塑料 | |
| 50136529 | LCS-2M12P-F03PN0-K020V | 高级型 | M12 | 屏蔽安装 | 3mm | PNP, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50136530 | LCS-2M12P-F03PNC-K020V | 高级型 | M12 | 屏蔽安装 | 3mm | PNP, NC | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50136531 | LCS-2M12P-F03NN0-K020V | 高级型 | M12 | 屏蔽安装 | 3mm | NPN, NO | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50136532 | LCS-2M12P-F03NNC-K020V | 高级型 | M12 | 屏蔽安装 | 3mm | NPN, NC | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50136573 | LCS-2M12P-N06PN0-M12 | 高级型 | M12 | 非屏蔽安装 | 6mm | PNP, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50136574 | LCS-2M12P-N06PNC-M12 | 高级型 | M12 | 非屏蔽安装 | 6mm | PNP, NC | M12接头 | 塑料 | |
| 50136575 | LCS-2M12P-N06NNO-M12 | 高级型 | M12 | 非屏蔽安装 | 6mm | NPN, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50136576 | LCS-2M12P-N06NNC-M12 | 高级型 | M12 | 非屏蔽安装 | 6mm | NPN, NC | M12接头 | 塑料 | |
| 50136577 | LCS-2M12P-N06PN0-K020V | 高级型 | M12 | 非屏蔽安装 | 6mm | PNP, NO | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50136578 | LCS-2M12P-N06PNC-K020V | 高级型 | M12 | 非屏蔽安装 | 6mm | PNP, NC | 2m 电缆,PVC | 塑料 | |
| 50136579 | LCS-2M12P-N06NNO-K020V | 高级型 | M12 | 非屏蔽安装 | 6mm | NPN, NO | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50136580 | LCS-2M12P-N06NNC-K020V | 高级型 | M12 | 非屏蔽安装 | 6mm | NPN, NC | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50136621 | LCS-2M12T-N06PN0-K020V | 高级型 | M12 | 非屏蔽安装 | 6mm | PNP, NO | 2m电缆, PVC | 聚四氟乙烯 | |
| 50136622 | LCS-2M12T-N06PNC-K020V | 高级型 | M12 | 非屏蔽安装 | 6mm | PNP, NC | 2m电缆, PVC | 聚四氟乙烯 | |
| 50136623 | LCS-2M12T-N06NNO-K020V | 高级型 | M12 | 非屏蔽安装 | 6mm | NPN, NO | 2m电缆, PVC | 聚四氟乙烯 | |
| 50136624 | LCS-2M12T-N06NNC-K020V | 高级型 | M12 | 非屏蔽安装 | 6mm | NPN, NC | 2m电缆, PVC | 聚四氟乙烯 | |
| 50136533 | LCS-2M18B-F08PN0-M12 | 高级型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | PNP, NO | M12接头 | 黄铜镀镍 | |
| 50136534 | LCS-2M18B-F08PNC-M12 | 高级型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | PNP, NC | M12接头 | 黄铜镀镍 | |

| 订货号 | 型号 | 系列 | 尺寸 | 安装方式 | 检测距离 | 开关量输出 | 连接 | 材料 | 特殊功能 |
|----------|------------------------|-----|-----|-------|------|---------|-------------------|-------|------|
| 50136535 | LCS-2M18B-F08NNO-M12 | 高级型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | NPN, NO | M12接头 | 黄铜镀镍 | |
| 50136536 | LCS-2M18B-F08NNC-M12 | 高级型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | NPN, NC | M12接头 | 黄铜镀镍 | |
| 50136537 | LCS-2M18B-F08PNO-K020V | 高级型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | PNP, NO | 2m电缆, PVC | 黄铜镀镍 | |
| 50136538 | LCS-2M18B-F08PNC-K020V | 高级型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | PNP, NC | 2m电缆, PVC | 黄铜镀镍 | |
| 50136539 | LCS-2M18B-F08NNO-K020V | 高级型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | NPN, NO | 2m电缆, PVC | 黄铜镀镍 | |
| 50136540 | LCS-2M18B-F08NNC-K020V | 高级型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | NPN, NC | 2m电缆, PVC | 黄铜镀镍 | |
| 50136541 | LCS-2M18P-F08PNO-M12 | 高级型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | PNP, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50136542 | LCS-2M18P-F08PNC-M12 | 高级型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | PNP, NC | M12接头 | 塑料 | |
| 50136543 | LCS-2M18P-F08NNO-M12 | 高级型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | NPN, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50136544 | LCS-2M18P-F08NNC-M12 | 高级型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | NPN, NC | M12接头 | 塑料 | |
| 50136545 | LCS-2M18P-F08PN0-K020V | 高级型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | PNP, NO | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50136546 | LCS-2M18P-F08PNC-K020V | 高级型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | PNP, NC | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50136547 | LCS-2M18P-F08NNO-K020V | 高级型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | NPN, NO | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50136548 | LCS-2M18P-F08NNC-K020V | 高级型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | NPN, NC | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50136581 | LCS-2M18B-N15PN0-M12 | 高级型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | PNP, NO | M12接头 | 黄铜镀镍 | |
| 50136582 | LCS-2M18B-N15PNC-M12 | 高级型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | PNP, NC | M12接头 | 黄铜镀镍 | |
| 50136583 | LCS-2M18B-N15NNO-M12 | 高级型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | NPN, NO | M12接头 | 黄铜镀镍 | |
| 50136584 | LCS-2M18B-N15NNC-M12 | 高级型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | NPN, NC | M12接头 | 黄铜镀镍 | |
| 50136585 | LCS-2M18B-N15PN0-K020V | 高级型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | PNP, NO | 2m 电缆,PV C | 黄铜镀镍 | |
| 50136586 | LCS-2M18B-N15PNC-K020V | 高级型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | PNP, NC | 2m电缆, PVC | 黄铜镀镍 | |
| 50136587 | LCS-2M18B-N15NNO-K020V | 高级型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | NPN, NO | 2m电缆, PVC | 黄铜镀镍 | |
| 50136588 | LCS-2M18B-N15NNC-K020V | 高级型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | NPN, NC | 2m电缆, PVC | 黄铜镀镍 | |
| 50136593 | LCS-2M18P-N15PN0-K020V | 高级型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | PNP, NO | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50136594 | LCS-2M18P-N15PNC-K020V | 高级型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | PNP, NC | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50136595 | LCS-2M18P-N15NNO-K020V | 高级型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | NPN, NO | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50136596 | LCS-2M18P-N15NNC-K020V | 高级型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | NPN, NC | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50136625 | LCS-2M18T-N15PN0-K020V | 高级型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | PNP, NO | 2m电缆, PVC | 聚四氟乙烯 | |
| 50136626 | LCS-2M18T-N15PNC-K020V | 高级型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | PNP, NC | 2m电缆, PVC | 聚四氟乙烯 | |
| 50136627 | LCS-2M18T-N15NNO-K020V | 高级型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | NPN, NO | 2m电缆, PVC | 聚四氟乙烯 | |
| 50136628 | LCS-2M18T-N15NNC-K020V | 高级型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | NPN, NC | 2m电缆, PVC | 聚四氟乙烯 | |

| 订货号 | 型묵 | 系列 | 尺寸 | 安装方式 | 检测距离 | 开关量输出 | 连接 | 材料 | 特殊功能 |
|----------|------------------------|-----|-----|-------|------|---------|-------------------|------|------|
| 50136549 | LCS-2M30B-F20PN0-M12 | 高级型 | M30 | 屏蔽安装 | 20mm | PNP, NO | M12接头 | 黄铜镀镍 | |
| 50136550 | LCS-2M30B-F20PNC-M12 | 高级型 | M30 | 屏蔽安装 | 20mm | PNP, NC | M12接头 | 黄铜镀镍 | |
| 50136551 | LCS-2M30B-F20NN0-M12 | 高级型 | M30 | 屏蔽安装 | 20mm | NPN, NO | M12接头 | 黄铜镀镍 | |
| 50136552 | LCS-2M30B-F20NNC-M12 | 高级型 | M30 | 屏蔽安装 | 20mm | NPN, NC | M12接头 | 黄铜镀镍 | |
| 50136553 | LCS-2M30B-F20PNO-K020V | 高级型 | M30 | 屏蔽安装 | 20mm | PNP, NO | 2m电缆, PVC | 黄铜镀镍 | |
| 50136554 | LCS-2M30B-F20PNC-K020V | 高级型 | M30 | 屏蔽安装 | 20mm | PNP, NC | 2m电缆, PVC | 黄铜镀镍 | |
| 50136555 | LCS-2M30B-F20NN0-K020V | 高级型 | M30 | 屏蔽安装 | 20mm | NPN, NO | 2m电缆, PVC | 黄铜镀镍 | |
| 50136556 | LCS-2M30B-F20NNC-K020V | 高级型 | M30 | 屏蔽安装 | 20mm | NPN, NC | 2m 电缆,PV C | 黄铜镀镍 | |
| 50136557 | LCS-2M30P-F20PN0-M12 | 高级型 | M30 | 屏蔽安装 | 20mm | PNP, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50136558 | LCS-2M30P-F20PNC-M12 | 高级型 | M30 | 屏蔽安装 | 20mm | PNP, NC | M12接头 | 塑料 | |
| 50136559 | LCS-2M30P-F20NN0-M12 | 高级型 | M30 | 屏蔽安装 | 20mm | NPN, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50136560 | LCS-2M30P-F20NNC-M12 | 高级型 | M30 | 屏蔽安装 | 20mm | NPN, NC | M12接头 | 塑料 | |
| 50136561 | LCS-2M30P-F20PN0-K020V | 高级型 | M30 | 屏蔽安装 | 20mm | PNP, NO | 2m 电缆,PV C | 塑料 | |
| 50136562 | LCS-2M30P-F20PNC-K020V | 高级型 | M30 | 屏蔽安装 | 20mm | PNP, NC | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50136563 | LCS-2M30P-F20NNO-K020V | 高级型 | M30 | 屏蔽安装 | 20mm | NPN, NO | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50136564 | LCS-2M30P-F20NNC-K020V | 高级型 | M30 | 屏蔽安装 | 20mm | NPN, NC | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50136597 | LCS-2M30B-N30PN0-M12 | 高级型 | M30 | 非屏蔽安装 | 30mm | PNP, NO | M12接头 | 黄铜镀镍 | |
| 50136598 | LCS-2M30B-N30PNC-M12 | 高级型 | M30 | 非屏蔽安装 | 30mm | PNP, NC | M12接头 | 黄铜镀镍 | |
| 50136599 | LCS-2M30B-N30NN0-M12 | 高级型 | M30 | 非屏蔽安装 | 30mm | NPN, NO | M12接头 | 黄铜镀镍 | |
| 50136600 | LCS-2M30B-N30NNC-M12 | 高级型 | M30 | 非屏蔽安装 | 30mm | NPN, NC | M12接头 | 黄铜镀镍 | |
| 50136601 | LCS-2M30B-N30PN0-K020V | 高级型 | M30 | 非屏蔽安装 | 30mm | PNP, NO | 2m 电缆 ,PVC | 黄铜镀镍 | |
| 50136602 | LCS-2M30B-N30PNC-K020V | 高级型 | M30 | 非屏蔽安装 | 30mm | PNP, NC | 2m 电缆 ,PVC | 黄铜镀镍 | |
| 50136603 | LCS-2M30B-N30NNO-K020V | 高级型 | M30 | 非屏蔽安装 | 30mm | NPN, NO | 2m电缆, PVC | 黄铜镀镍 | |
| 50136604 | LCS-2M30B-N30NNC-K020V | 高级型 | M30 | 非屏蔽安装 | 30mm | NPN, NC | 2m电缆, PVC | 黄铜镀镍 | |
| 50136605 | LCS-2M30P-N30PN0-M12 | 高级型 | M30 | 非屏蔽安装 | 30mm | PNP, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50136606 | LCS-2M30P-N30PNC-M12 | 高级型 | M30 | 非屏蔽安装 | 30mm | PNP, NC | M12接头 | 塑料 | |
| 50136607 | LCS-2M30P-N30NN0-M12 | 高级型 | M30 | 非屏蔽安装 | 30mm | NPN, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50136608 | LCS-2M30P-N30NNC-M12 | 高级型 | M30 | 非屏蔽安装 | 30mm | NPN, NC | M12接头 | 塑料 | |
| 50136613 | LCS-2Q50P-F10PN0-K020V | 高级型 | Q50 | 屏蔽安装 | 10mm | PNP, NO | 2m 电缆,PV C | 塑料 | |
| 50136614 | LCS-2Q50P-F10PNC-K020V | 高级型 | Q50 | 屏蔽安装 | 10mm | PNP, NC | 2m 电缆,PV C | 塑料 | |

| 订货号 | 型号 | 系列 | 尺寸 | 安装方式 | 检测距离 | 开关量输出 | 连接 | 材料 | 特殊功能 |
|----------|------------------------|-----|-----|-------|------|---------|-------------------|-----|------|
| 50136615 | LCS-2Q50P-F10NN0-K020V | 高级型 | Q50 | 屏蔽安装 | 10mm | NPN, NO | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50136616 | LCS-2Q50P-F10NNC-K020V | 高级型 | Q50 | 屏蔽安装 | 10mm | NPN, NC | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50136617 | LCS-2Q34P-F03PN0-K020V | 高级型 | Q34 | 屏蔽安装 | 3mm | PNP, NO | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50136618 | LCS-2Q34P-F03PNC-K020V | 高级型 | Q34 | 屏蔽安装 | 3mm | PNP, NC | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50136619 | LCS-2Q34P-F03NN0-K020V | 高级型 | Q34 | 屏蔽安装 | 3mm | NPN, NO | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50136620 | LCS-2Q34P-F03NNC-K020V | 高级型 | Q34 | 屏蔽安装 | 3mm | NPN, NC | 2m电缆, PVC | 塑料 | |
| 50135688 | LCS-1M12M-F04PNO-M12 | 扩展型 | M12 | 屏蔽安装 | 4mm | PNP, NO | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135689 | LCS-1M12M-F04PNC-M12 | 扩展型 | M12 | 屏蔽安装 | 4mm | PNP, NC | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135690 | LCS-1M12M-F04NNO-M12 | 扩展型 | M12 | 屏蔽安装 | 4mm | NPN, NO | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135691 | LCS-1M12M-F04NNC-M12 | 扩展型 | M12 | 屏蔽安装 | 4mm | NPN, NC | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135692 | LCS-1M12M-F04PNO-K020P | 扩展型 | M12 | 屏蔽安装 | 4mm | PNP, NO | 2m电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135693 | LCS-1M12M-F04PNC-K020P | 扩展型 | M12 | 屏蔽安装 | 4mm | PNP, NC | 2m电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135694 | LCS-1M12M-F04NNO-K020P | 扩展型 | M12 | 屏蔽安装 | 4mm | NPN, NO | 2m 电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135695 | LCS-1M12M-F04NNC-K020P | 扩展型 | M12 | 屏蔽安装 | 4mm | NPN, NC | 2m电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135696 | LCS-1M12P-F04PN0-M12 | 扩展型 | M12 | 屏蔽安装 | 4mm | PNP, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50135697 | LCS-1M12P-F04PNC-M12 | 扩展型 | M12 | 屏蔽安装 | 4mm | PNP, NC | M12接头 | 塑料 | |
| 50135698 | LCS-1M12P-F04NN0-M12 | 扩展型 | M12 | 屏蔽安装 | 4mm | NPN, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50135699 | LCS-1M12P-F04NNC-M12 | 扩展型 | M12 | 屏蔽安装 | 4mm | NPN, NC | M12接头 | 塑料 | |
| 50135700 | LCS-1M12P-F04PN0-K020P | 扩展型 | M12 | 屏蔽安装 | 4mm | PNP, NO | 2m 电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135701 | LCS-1M12P-F04PNC-K020P | 扩展型 | M12 | 屏蔽安装 | 4mm | PNP, NC | 2m电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135702 | LCS-1M12P-F04NN0-K020P | 扩展型 | M12 | 屏蔽安装 | 4mm | NPN, NO | 2m电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135703 | LCS-1M12P-F04NNC-K020P | 扩展型 | M12 | 屏蔽安装 | 4mm | NPN, NC | 2m电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135747 | LCS-1M12M-N08PN0-M12 | 扩展型 | M12 | 非屏蔽安装 | 8mm | PNP, NO | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135748 | LCS-1M12M-N08PNC-M12 | 扩展型 | M12 | 非屏蔽安装 | 8mm | PNP, NC | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135749 | LCS-1M12M-N08NNO-M12 | 扩展型 | M12 | 非屏蔽安装 | 8mm | NPN, NO | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135750 | LCS-1M12M-N08NNC-M12 | 扩展型 | M12 | 非屏蔽安装 | 8mm | NPN, NC | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135751 | LCS-1M12M-N08PN0-K020P | 扩展型 | M12 | 非屏蔽安装 | 8mm | PNP, NO | 2m电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135752 | LCS-1M12M-N08PNC-K020P | 扩展型 | M12 | 非屏蔽安装 | 8mm | PNP, NC | 2m电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135753 | LCS-1M12M-N08NNO-K020P | 扩展型 | M12 | 非屏蔽安装 | 8mm | NPN, NO | 2m电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135754 | LCS-1M12M-N08NNC-K020P | 扩展型 | M12 | 非屏蔽安装 | 8mm | NPN, NC | 2m电缆, PUR | 不锈钢 | |

| 订货号 | 型号 | 系列 | 尺寸 | 安装方式 | 检测距离 | 开关量输出 | 连接 | 材料 | 特殊功能 |
|----------|-------------------------|-----|-----|-------|------|------------|--------------------|-------|-----------------|
| 50135755 | LCS-1M12P-N08PN0-M12 | 扩展型 | M12 | 非屏蔽安装 | 8mm | PNP, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50135756 | LCS-1M12P-N08PNC-M12 | 扩展型 | M12 | 非屏蔽安装 | 8mm | PNP, NC | M12接头 | 塑料 | |
| 50135757 | LCS-1M12P-N08NNO-M12 | 扩展型 | M12 | 非屏蔽安装 | 8mm | NPN, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50135758 | LCS-1M12P-N08NNC-M12 | 扩展型 | M12 | 非屏蔽安装 | 8mm | NPN, NC | M12接头 | 塑料 | |
| 50135759 | LCS-1M12P-N08PN0-K020P | 扩展型 | M12 | 非屏蔽安装 | 8mm | PNP, NO | 2m 电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135760 | LCS-1M12P-N08PNC-K020P | 扩展型 | M12 | 非屏蔽安装 | 8mm | PNP, NC | 2m 电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135761 | LCS-1M12P-N08NNO-K020P | 扩展型 | M12 | 非屏蔽安装 | 8mm | NPN, NO | 2m 电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135762 | LCS-1M12P-N08NNC-K020P | 扩展型 | M12 | 非屏蔽安装 | 8mm | NPN, NC | 2m 电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135763 | LCS-1M12T-N08PN0-K020T | 扩展型 | M12 | 非屏蔽安装 | 8mm | PNP, NO | 2m 电缆, PFTE | 聚四氟乙烯 | |
| 50135764 | LCS-1M12T-N08PNC-K020T | 扩展型 | M12 | 非屏蔽安装 | 8mm | PNP, NC | 2m 电缆, PFTE | 聚四氟乙烯 | |
| 50135765 | LCS-1M12T-N08NNO-K020T | 扩展型 | M12 | 非屏蔽安装 | 8mm | NPN, NO | 2m 电缆, PFTE | 聚四氟乙烯 | |
| 50135766 | LCS-1M12T-N08NNC-K020T | 扩展型 | M12 | 非屏蔽安装 | 8mm | NPN, NC | 2m 电缆, PFTE | 聚四氟乙烯 | |
| 50135704 | LCS-1M18M-F08PNO-M12 | 扩展型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | PNP, NO | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135705 | LCS-1M18M-F08PNC-M12 | 扩展型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | PNP, NC | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135706 | LCS-1M18M-F08NNO-M12 | 扩展型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | NPN, NO | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135707 | LCS-1M18M-F08NNC-M12 | 扩展型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | NPN, NC | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135708 | LCS-1M18M-F08PNO-K020P | 扩展型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | PNP, NO | 2m 电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135709 | LCS-1M18M-F08PNC-K020P | 扩展型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | PNP, NC | 2m 电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135710 | LCS-1M18M-F08NNO-K020P | 扩展型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | NPN, NO | 2m 电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135711 | LCS-1M18M-F08NNC-K020P | 扩展型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | NPN, NC | 2m 电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135712 | LCS-1M18P-F08PN0-M12 | 扩展型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | PNP, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50135713 | LCS-1M18P-F08PNC-M12 | 扩展型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | PNP, NC | M12接头 | 塑料 | |
| 50135714 | LCS-1M18P-F08NNO-M12 | 扩展型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | NPN, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50135715 | LCS-1M18P-F08NNC-M12 | 扩展型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | NPN, NC | M12接头 | 塑料 | |
| 50135716 | LCS-1M18P-F08PN0-K020P | 扩展型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | PNP, NO | 2m 电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135717 | LCS-1M18P-F08PNC-K020P | 扩展型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | PNP, NC | 2m电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135718 | LCS-1M18P-F08NNO-K020P | 扩展型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | NPN, NO | 2m 电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135719 | LCS-1M18P-F08NNC-K020P | 扩展型 | M18 | 屏蔽安装 | 8mm | NPN, NC | 2m电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135720 | LCS-1M18P-F05PNP-M12-LT | 扩展型 | M18 | 屏蔽安装 | 5mm | PNP, NO/NC | M12接头 | 塑料 | IOLink 自学习按钮 |
| 50135721 | LCS-1M18P-F05NNP-M12-LT | 扩展型 | M18 | 屏蔽安装 | 5mm | NPN, NO/NC | M12接头 | 塑料 | IOLink 自学习按钮 |

| 订货号 | 型号 | 系列 | 尺寸 | 安装方式 | 检测距离 | 开关量输出 | 连接 | 材料 | 特殊功能 |
|----------|------------------------|-----|-----|-------|------|---------|-------------------|-------|------|
| 50135767 | LCS-1M18M-N15PNO-M12 | 扩展型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | PNP, NO | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135768 | LCS-1M18M-N15PNC-M12 | 扩展型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | PNP, NC | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135769 | LCS-1M18M-N15NNO-M12 | 扩展型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | NPN, NO | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135770 | LCS-1M18M-N15NNC-M12 | 扩展型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | NPN, NC | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135771 | LCS-1M18M-N15PNO-K020P | 扩展型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | PNP, NO | 2m电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135772 | LCS-1M18M-N15PNC-K020P | 扩展型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | PNP, NC | 2m电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135773 | LCS-1M18M-N15NNO-K020P | 扩展型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | NPN, NO | 2m电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135774 | LCS-1M18M-N15NNC-K020P | 扩展型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | NPN, NC | 2m电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135775 | LCS-1M18P-N15PNO-M12 | 扩展型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | PNP, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50135776 | LCS-1M18P-N15PNC-M12 | 扩展型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | PNP, NC | M12接头 | 塑料 | |
| 50135777 | LCS-1M18P-N15NNO-M12 | 扩展型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | NPN, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50135778 | LCS-1M18P-N15NNC-M12 | 扩展型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | NPN, NC | M12接头 | 塑料 | |
| 50135779 | LCS-1M18P-N15PN0-K020P | 扩展型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | PNP, NO | 2m电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135780 | LCS-1M18P-N15PNC-K020P | 扩展型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | PNP, NC | 2m 电缆 ,PUR | 塑料 | |
| 50135781 | LCS-1M18P-N15NNO-K020P | 扩展型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | NPN, NO | 2m电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135782 | LCS-1M18P-N15NNC-K020P | 扩展型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | NPN, NC | 2m电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135783 | LCS-1M18T-N15PNO-K020T | 扩展型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | PNP, NO | 2m电缆, PFTE | 聚四氟乙烯 | |
| 50135784 | LCS-1M18T-N15PNC-K020T | 扩展型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | PNP, NC | 2m电缆, PFTE | 聚四氟乙烯 | |
| 50135785 | LCS-1M18T-N15NNO-K020T | 扩展型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | NPN, NO | 2m电缆, PFTE | 聚四氟乙烯 | |
| 50135786 | LCS-1M18T-N15NNC-K020T | 扩展型 | M18 | 非屏蔽安装 | 15mm | NPN, NC | 2m电缆, PFTE | 聚四氟乙烯 | |
| 50135722 | LCS-1M30M-F15PN0-M12 | 扩展型 | M30 | 屏蔽安装 | 15mm | PNP, NO | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135723 | LCS-1M30M-F15PNC-M12 | 扩展型 | M30 | 屏蔽安装 | 15mm | PNP, NC | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135724 | LCS-1M30M-F15NNO-M12 | 扩展型 | M30 | 屏蔽安装 | 15mm | NPN, NO | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135725 | LCS-1M30M-F15NNC-M12 | 扩展型 | M30 | 屏蔽安装 | 15mm | NPN, NC | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135726 | LCS-1M30M-F15PN0-K020P | 扩展型 | M30 | 屏蔽安装 | 15mm | PNP, NO | 2m 电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135727 | LCS-1M30M-F15PNC-K020P | 扩展型 | M30 | 屏蔽安装 | 15mm | PNP, NC | 2m电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135728 | LCS-1M30M-F15NNO-K020P | 扩展型 | M30 | 屏蔽安装 | 15mm | NPN, NO | 2m 电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135729 | LCS-1M30M-F15NNC-K020P | 扩展型 | M30 | 屏蔽安装 | 15mm | NPN, NC | 2m电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135730 | LCS-1M30P-F15PN0-M12 | 扩展型 | M30 | 屏蔽安装 | 15mm | PNP, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50135731 | LCS-1M30P-F15PNC-M12 | 扩展型 | M30 | 屏蔽安装 | 15mm | PNP, NC | M12接头 | 塑料 | |

| 订货号 | 型号 | 系列 | 尺寸 | 安装方式 | 检测距离 | 开关量输出 | 连接 | 材料 | 特殊功能 |
|----------|---------------------------|-----|-----|-------|------|------------|--------------------|-------|-----------------|
| 50135732 | LCS-1M30P-F15NN0-M12 | 扩展型 | M30 | 屏蔽安装 | 15mm | NPN, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50135733 | LCS-1M30P-F15NNC-M12 | 扩展型 | M30 | 屏蔽安装 | 15mm | NPN, NC | M12接头 | 塑料 | |
| 50135734 | LCS-1M30P-F15PN0-K020P | 扩展型 | M30 | 屏蔽安装 | 15mm | PNP, NO | 2m电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135735 | LCS-1M30P-F15PNC-K020P | 扩展型 | M30 | 屏蔽安装 | 15mm | PNP, NC | 2m电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135736 | LCS-1M30P-F15NNO-K020P | 扩展型 | M30 | 屏蔽安装 | 15mm | NPN, NO | 2m电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135737 | LCS-1M30P-F15NNC-K020P | 扩展型 | M30 | 屏蔽安装 | 15mm | NPN, NC | 2m电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135738 | LCS-1M30P-F10PNP-M12-LT | 扩展型 | M30 | 屏蔽安装 | 10mm | PNP, NO/NC | M12接头 | 塑料 | IOLink 自学习按钮 |
| 50135739 | LCS-1M30P-F10NNP-M12-LT | 扩展型 | M30 | 屏蔽安装 | 10mm | NPN, NO/NC | M12接头 | 塑料 | IOLink 自学习按钮 |
| 50135787 | LCS-1M30M-N25PN0-M12 | 扩展型 | M30 | 非屏蔽安装 | 25mm | PNP, NO | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135788 | LCS-1M30M-N25PNC-M12 | 扩展型 | M30 | 非屏蔽安装 | 25mm | PNP, NC | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135789 | LCS-1M30M-N25NNO-M12 | 扩展型 | M30 | 非屏蔽安装 | 25mm | NPN, NO | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135790 | LCS-1M30M-N25NNC-M12 | 扩展型 | M30 | 非屏蔽安装 | 25mm | NPN, NC | M12接头 | 不锈钢 | |
| 50135791 | LCS-1M30M-N25PN0-K020P | 扩展型 | M30 | 非屏蔽安装 | 25mm | PNP, NO | 2m电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135792 | LCS-1M30M-N25PNC-K020P | 扩展型 | M30 | 非屏蔽安装 | 25mm | PNP, NC | 2m 电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135793 | LCS-1M30M-N25NNO-K020P | 扩展型 | M30 | 非屏蔽安装 | 25mm | NPN, NO | 2m 电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135794 | LCS-1M30M-N25NNC-K020P | 扩展型 | M30 | 非屏蔽安装 | 25mm | NPN, NC | 2m 电缆, PUR | 不锈钢 | |
| 50135795 | LCS-1M30P-N25PN0-M12 | 扩展型 | M30 | 非屏蔽安装 | 25mm | PNP, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50135796 | LCS-1M30P-N25PNC-M12 | 扩展型 | M30 | 非屏蔽安装 | 25mm | PNP, NC | M12接头 | 塑料 | |
| 50135797 | LCS-1M30P-N25NN0-M12 | 扩展型 | M30 | 非屏蔽安装 | 25mm | NPN, NO | M12接头 | 塑料 | |
| 50135798 | LCS-1M30P-N25NNC-M12 | 扩展型 | M30 | 非屏蔽安装 | 25mm | NPN, NC | M12接头 | 塑料 | |
| 50135799 | LCS-1M30P-N25PNO-K020P | 扩展型 | M30 | 非屏蔽安装 | 25mm | PNP, NO | 2m 电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135800 | LCS-1M30P-N25PNC-K020P | 扩展型 | M30 | 非屏蔽安装 | 25mm | PNP, NC | 2m 电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135801 | LCS-1M30P-N25NNO-K020P | 扩展型 | M30 | 非屏蔽安装 | 25mm | NPN, NO | 2m 电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135802 | LCS-1M30P-N25NNC-K020P | 扩展型 | M30 | 非屏蔽安装 | 25mm | NPN, NC | 2m电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135803 | LCS-1M30T-N25PN0-K020T | 扩展型 | M30 | 非屏蔽安装 | 25mm | PNP, NO | 2m电缆, PFTE | 聚四氟乙烯 | |
| 50135804 | LCS-1M30T-N25PNC-K020T | 扩展型 | M30 | 非屏蔽安装 | 25mm | PNP, NC | 2m 电缆, PFTE | 聚四氟乙烯 | |
| 50135805 | LCS-1M30T-N25NNO-K020T | 扩展型 | M30 | 非屏蔽安装 | 25mm | NPN, NO | 2m 电缆, PFTE | 聚四氟乙烯 | |
| 50135806 | LCS-1M30T-N25NNC-K020T | 扩展型 | M30 | 非屏蔽安装 | 25mm | NPN, NC | 2m电缆, PFTE | 聚四氟乙烯 | |
| 50135740 | LCS-1Q40P-F20PN0-K003PM08 | 扩展型 | Q40 | 屏蔽安装 | 20mm | PNP, NO | 0.3 m带M8接头 | 塑料 | |
| 50135741 | LCS-1Q40P-F20PNC-K003PM08 | 扩展型 | Q40 | 屏蔽安装 | 20mm | PNP, NC | 0.3 m带M8接头 | 塑料 | |

| 订货号 | 型号 | 系列 | 尺寸 | 安装方式 | 检测距离 | 开关量输出 | 连接 | 材料 | 特殊功能 |
|----------|------------------------|-----|-----|------|------|----------------|-------------------|----|------|
| 50135742 | LCS-1Q40P-F20BNP-K020P | 扩展型 | Q40 | 屏蔽安装 | 20mm | PNP/NPN, NO/NC | 2m电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135743 | LCS-1Q54P-F10PN0-K020P | 扩展型 | Q54 | 屏蔽安装 | 10mm | PNP, NO | 2m 电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135744 | LCS-1Q54P-F10PNC-K020P | 扩展型 | Q54 | 屏蔽安装 | 10mm | PNP, NC | 2m电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135745 | LCS-1Q54P-F10NNO-K020P | 扩展型 | Q54 | 屏蔽安装 | 10mm | NPN, NO | 2m电缆, PUR | 塑料 | |
| 50135746 | LCS-1Q54P-F10NNC-K020P | 扩展型 | Q54 | 屏蔽安装 | 10mm | NPN, NC | 2m 电缆, PUR | 塑料 | |

我们向您承诺

SMARTER PRODUCT USABILITY/ 更智能的产品易用性

在产品开发方面,我们系统地将重点放在每款设备的易用性上。为此,我们需要 考虑如何实现简单安装和校准,正如将传感器毫不费力地集成到现有的现场总线 系统,以及通过网络浏览器轻松完成配置那样。

SMARTER APPLICATION KNOW-HOW/更智能的应用涵盖面

谁也不可能做到事事精通面面俱到。这就是我们专注于选定目标领域和应用的原因。作为这些领域的专家,我们对其方方面面了若指掌。为此,我们优化自身的解决方案,提供全面的产品系列,使我们的客户从单一来源就能获得绝佳的解决方案。

SMARTER CUSTOMER SERVICE/更智能的客户服务

以精湛技术和人性化服务贴近客户,熟练快捷地处理各类咨询和问题始终是我们的 优势所在。因此,我们将继续扩大我们的服务范围,事实上,我们也在朝着新的 方向迈进,坚定不移地将客户服务做到极致。无论通过电话、互联网还是在现场,我们的传感器专家都能在任何时间和地点为客户提供专业化服务。

具体信息参见: www.leuze.com.cn



Lynn Zhong, 客户服务中心员工



销售与服务

www.leuze.com.cn

劳易测电子贸易(深圳)有限公司

Leuze electronic Trading (Shenzhen) Co., Ltd.

深圳市南山区桃园路 1 号西海明珠大厦 F501 - 510

Rm. 01-10, 5/F, Xihaimingzhu Bldg. No. 1 Taoyuan Rd.,

Nanshan District Shenzhen 518059 P. R. China

Tel: +86 (0) 755 8626 4909 Fax: +86 (0) 755 8626 4901 E-mail: info@leuze.com.cn

劳易测电子贸易(深圳)有限公司上海分公司

Leuze electronic Trading (Shenzhen) Co., Ltd. Shanghai Branch

上海市虹口区大连路 1619 号骏丰国际财富广场 805 室

Rm.805, Junfeng International Fortune Plaza No.1619, Dalian Rd.,

Hongkou District, Shanghai 200086 P. R. China

Tel: +86 (0) 21 5508 5630 Fax: +86 (0) 21 5508 5631 E-mail: info_sh@leuze.com.cn

劳易测电子贸易 (深圳) 有限公司北京分公司

Leuze electronic Trading (Shenzhen) Co., Ltd. Beijing Branch

北京市朝阳区阜通东大街 12 号楼宝能中心 1306 室

Rm. 1306, Baoneng Center, No. 12 Futong East St.,

Chaoyang District, Beijing 100102 P. R. China

Tel: +86 (0) 10 8440 9722/ 23/ 26

Fax: +86 (0) 10 8440 9727 E-mail: info_bj@leuze.com.cn

劳易测电子贸易 (深圳) 有限公司成都分公司

Leuze electronic Trading (Shenzhen) Co., Ltd. Chengdu Branch

成都市人民南路 3 段 1 号平安财富中心 2208 号

Rm. 2208, Chengdu Ping An Fortune Center No.1, Section 3, Renmin South Rd., Wuhou District, Chengdu, Sichuan Province, 610041 P.R. China

Tel: +86 (0) 28 6429 2243 Fax: +86 (0) 28 6429 2019

办事处

广州办事处

地址:广州市越秀区环市路417号东方广场东塔602室

邮编: 510660

电话: +86 (0)20 3761 9657 传真: +86 (0)20 3761 9657-84