

UL20549传感器电缆300V 80

产品名称	UL20549传感器电缆300V 80
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	认证:美标 材料:TPU 品牌:埃因
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18930108807 18930108807

产品详情

UL20549感应开关电缆300V 80

适用范围

UL20549 方案设计用于与众不同机器设备和自动控制系统应用。其与电源插头和连接件的内置配，使其具有高柔性能够

在自动化控制在网上做出调整，方便快捷外延性或者转变。

application

UL20549 have been designed for special installation and control technology applications. Pre-assembled with sockets and connectors, it grants high flexibility to make adjustments, extentions or changes at

automa- tion lines.

构造

UL20549 : 细裸铜心线多芯式精绞整束，PVC
铜芯电缆线电缆护套，铜芯电缆线色彩下列表所显示信息，铜芯电缆线绞转化成缆，PVC
外护线套，耐腐蚀和发动机冷却液，阻燃等级和

自熄。（符合 DIN EN 60332-1-2 VDE 0482 332-1-2:2005-06 一部分标准）。外护线套色彩深灰 (RAL 7001)。

UL20549 : 极细裸铜心线多芯式精绞整束，PVC 或者聚丙烯pp PP
铜芯电缆线电缆护套，铜芯电缆线色彩下列表所显示信息，铜芯电缆线绞转化成缆。PUR
外护线套，并且

不黏连，抗水解反应和厌氧颗粒污泥。外护套色彩 . DESINA 浅黄色 (RAL 1021) 或者 黑灰色 (RAL 9005).

construction

UL20549 : Fine resp. superfine strands of bare copper wire, PVC-based core insulation, core colours as described in the

table, cores twisted in layers. PVC outer sheath, resistant to oil and cooling liquid, flame retardant and self-extinguishing

(acc. DIN EN 60332-1-2 VDE 0482 part 332-1-2:2005-06). Colour grey (RAL 7001).

UL20549 : Superfine strands of bare copper wire, PVC- or polypropylen-based core insulation, core colours as described

in the table, cores twisted in layers. PUR outer sheath, and in addition: low-adhesive, resistant to hydrolysis and microbes.

DESINA yellow (RAL 1021) or black (RAL 9005).

专业性数据信息 / technical data

额定电压 / rated voltage: DIN VDE/IEC 300 V

CC-PUR-567 UL/CSA 300 V

检验工作标准电压 / test voltage: 1.200 V

电导体绞合方式 / conductor stranding: CC-PVC-566 细裸铜心线绞合 / bare fine copper strands,

符合 / acc. to DIN VDE 0295, 5 类标准 / class 5

CC-PUR-567 极细裸铜心线绞合 / bare superfine copper strands,

符合 / acc. to DIN VDE 0295, 6 类标准 / class 6

电缆护套特性阻抗 / insulation resistance: 至少 20 MOhm x km

温度范围 / temperature range: 固定不变安装 / fixed installation: -30 ° C 至 /to 80 ° C

移动安装 / flexible installation: -5 ° C 至 /to 80 ° C

UL20549 移动安装 / flexible installation: -20 ° C 至 /to 80 ° C

弯曲半径 / bending radius: CC-PVC-566 固定不变安装 / fixed installation: 10 x d 直径 - / outer-

移动安装 / flexible installation: 15 x d 直径 - / outer-

UL20549 固定不变安装 / fixed installation: 5 x d 直径 - / outer-

移动安装 / flexible installation: 7,5 x d 直径 - / outer-

符合要求 / approvals: 符合 / acc. to DIN VDE 0250, 0285

UL20549 UL: Style 20549 和 /and DESINA

UL20549感应开关电缆300V 80 UL20549, 感应开关电缆, 300V感应开关电缆80