

ANYDATA-SPEAKER CABLE

透明或红黑喇叭线

应用



用于音频传输场合。

结构

符合 VDE0295/IEC228 第五类，多股细绞铜丝导体
PVC 混合料芯线绝缘。

特点

采用聚氯乙烯绝缘，低损耗，高保真，低音强，动态范围广
采用高质量的 PVC 绝缘，抗耐磨和柔韧性佳，抗外界的杂波信号和 EMI 干扰强，
无有害物质，符合 RoHS 标准
本产品符合 EEC 规程 73/23（低电压规程）CE 的规定
符合 CE/TUV/VDE 等标准

性能

工作电压：300 V
绝缘电阻： $> 10 \text{ G}\Omega \times \text{cm}$
使用温度范围：
移动安装： -5°C 至 $+70^{\circ} \text{C}$ ，固定安装： -40°C 至 $+70^{\circ} \text{C}$
耐油，阻燃和延燃性：IEC 60332.1 / HD 405.2 及 CSA FT1
抗辐射强度：最高 $80 \times 10^6 \text{cJ/kg}$

编号	截面面积*芯数 mm ²	外径 mm
050SPEAKER00206	6.0*2C	6.0*12.0
050SPEAKER00204	4.0*2C	5.0*10.0
050SPEAKER00202	2.0*2C	3.5*7.0
050SPEAKER002015	1.5*2C	3.2*6.4
050SPEAKER00201	1.0*2C	3.0*6.0
050SPEAKER0020075	0.75*2C	2.6*5.2
050SPEAKER0020075A	0.75*2C	2.5*5.0
050SPEAKER002005	0.5*2C	2.3*4.6
050SPEAKER0020035	0.35*2C	2.2*4.4
050SPEAKER0020025	0.25*2C	2.0*4.0
050SPEAKER0020025	0.25*2C	1.8*3.6
050SPEAKER0020012	0.12*2C	1.6*3.2
050SPEAKER0020021	21.0*2C	10.0*20.0
050SPEAKER0020013	13.0*2C	7.8*15.6
050SPEAKER0020075	7.5*2C	6.5*13.0
050SPEAKER0020050	5.0*2C	5.5*11.0
050SPEAKER0020030	3.0*2C	5.4*10.8
050SPEAKER0020025	2.5*2C	4.0*8.0

※可为客户提供特殊定做