

## 22AWG 低烟无卤阻燃 RS 485 电缆



### 结构特性

导体:	22AWG (7×30AWG) 镀锡铜丝绞合导体
绝缘:	发泡聚乙烯
线对屏蔽:	铝箔 (厚度≥60μm, 其中铝层厚度≥10μm)
对数:	2对
总屏蔽:	镀锡铜丝编织, 编织密度≥90%
护套:	黑色低烟无卤阻燃聚烯烃
电缆外径:	7.3 mm
标识:	Gritty 9016.04 LSZH RS 485 Cable GTSP##### ****M

### 电气性能

标称特性阻抗:	120Ω
1kHz时的电容 (导体-导体):	≤47pF/m
1kHz时的标称电容 (导体-导体&屏蔽):	68.6pF/m
20°C时导体的直流电阻:	≤57.4Ω/km
标称传播速度:	78%
1MHz时的标称衰减:	16.4dB/km
介电强度:	AC1.5kV, 1min, 不击穿
绝缘电阻:	≥500MΩ·km

### 符合标准

阻燃特性:	IEC 60332-1	低烟特性:	IEC 61034
无卤特性:	IEC 60754-2	环境要求:	符合RoHS要求

### 机械特性

最小弯曲半径:	10倍电缆直径
工作温度(静态):	-40°C ~ +90°C

### 订货信息

产品型号	产品编号	标准包装长度(m/reel)	公差(/reel)
9016	9016.04	500, 1000	±10%

### 绝缘线芯颜色

线对编号	颜色	线对编号	颜色
1	白、蓝	2	红、绿