

FLEXI SC UL 1015

UL 认证单芯线，镀锡铜丝绞合导体



产品系列：SK74

应用范围

连接导线，用于电子元件、发射装置、电器内部、开关设备和通信设备系统的布线。

产品特点

多重认证，可在全球市场使用

耐油，符合 DIN EN 50290-2-22 (TM54)

阻燃，符合 IEC 60332-1-2

环保，符合 RoHS

技术参数

导体：

镀锡铜丝绞合导体，符合 DIN VDE 0295 Class 5 类/IEC 60228 Class 5 类

芯线绝缘：

PVC 绝缘

额定电压：

600 V

测试电压：

3000 V

最小弯曲半径：

电缆外径小于等于 8mm 时

正常使用情况下：4 x 电缆外径

谨慎弯曲情况下：2 x 电缆外径

电缆外径大于 8mm，小于等于 12mm 时

正常使用情况下：5 x 电缆外径

谨慎弯曲情况下：3 x 电缆外径

电缆外径大于 12mm 时

正常使用情况下：6 x 电缆外径

谨慎弯曲情况下：4 x 电缆外径

耐温范围：

固定安装：-40°C~+105°C

引用标准

IEC 60332-1-2

IEC 60228

DIN VDE 0295

DIN EN 50290-2-22 (TM54)

符合认证

该电缆符合 UL：Style 1015

该电缆符合低压指令：2014/35/EU

该电缆符合 RoHS 指令：2011/65/EU



规格表

物料编码 P/N	截面积 mm ²	外径 mm	铜重 kg/km	电缆重量 kg/km
SK74.05.XX	0,5	2,7	4,8	11
SK74.07.XX	0,75	2,9	7,2	14
SK74.10.XX	1,0	3,1	9,6	16
SK74.15.XX	1,5	3,4	14,4	22
SK74.25.XX	2,5	4,0	24	37
SK74.40.XX	4	4,6	38,4	49
SK74.60.XX	6	5,1	57,6	67
SK74.100.XX	10	6,8	96	120
SK74.160.XX	16	9,0	153,6	185
SK74.250.XX	25	10,2	240	290
SK74.350.XX	35	11,7	336	399
SK74.500.XX	50	13,9	480	559
SK74.700.XX	70	16,0	672	776
SK74.950.XX	95	18,2	912	1031
SK74.1200.XX	120	19,8	1152	1285
SK74.1500.XX	150	22,2	1440	1632

通过颜色编码来完成表格中的物料编码填写	
颜色	编码
黑色	00
蓝色	01
棕色	02
红色	03
白色	04
灰色	05
紫色	06
粉色	07
橙色	08
黄色	09
绿色	10
米色	11
深蓝	12
绿黄	99

芯线颜色可定制