

绞合编织铜线 CLI-S 100/75



图片显示 CLI-S 100/25

优势

绝缘漆 聚氨酯, mod.

强度 1

TJ 最低 155 °C

可焊接

应用

绞合与编织绝缘无线电频率铜线，用于生产无线电频率范围内及常规实验室应用中的线圈与绕线。请参照相关标准。高频绞线包括常规纺织材料绕制的扭合和绞合线。请参照相关标准。

许可



绞合编织铜线 CLI-S 100/75

型号

CLI-S 100/75

型号

CLI-S 100/75



电气数据



机械数据

运营数据

电流负载 2.10 A

环保

持久耐热性 155 °C (KI.F)

绝缘漆 min. 聚氨酯, mod.

镀锡性 >350 °C

尺寸和重量

Eff. 横截面 0.589 mm²

长度 m (min.) 18

外径Ø (最大) 1.337 mm

重量 0.11 kg

如有修改恕不另行通知