

Heat Shrink Splices: Transition and Reduction Kits



[在 TE 官网查看>](#)

能源和电力产品 > 电源电缆附件 > 接头和拼接件

当 PILC/VCLC 导线尺寸远小于聚酯电缆的尺寸时，TE Connectivity (TE) 的 HVSR "减速器" 套件可用作转接接头。



当 PILC/VCLC 导线尺寸远小于聚酯电缆的尺寸时，TE Connectivity (TE) 的 HVSR "减速器" 套件可用作转接接头。

它可用作纸绝缘、铅包 (PILC) 电缆或漆布绝缘、铅包 (VCLC) 电缆的直插式接头。

它还可以用作转接接头 - PILC/VCLC 至聚酯 (铜带、铅护套、线屏蔽、无屏蔽或护套/无护套同心中性) 电缆。

主要特性

- 经测试符合 IEEE 404 的电气和负载循环要求
- PILC 接头采用高效的防漏油系统

了解更多

[中间接头](#)

[产品系列组](#)

产品特性

参考编号

TE 内部编号

CAT-HVS-HVSR-1C

相关材料

Data Sheet

[IN-LINE TRANSITION/REDUCER KIT \(HVS/HVSR 1/C\) 1/C IN-LINE OR TRANSITION AND TRANSITION REDUCER KITS \(15 - 35 kV\)](#)

English