



Product Service

# 符合性声明

编号. N8A 098200 0013 Rev. 01

持证人:

凯莱东尼电线电缆股份有限公司

中国香港 干诺道中64-66号, 香港中华厂商会联合大厦1楼

产品:

阻燃电缆

(仪表, 控制&amp;热电偶电缆)

本符合性声明是根据低电压指令2014/35/EU在自愿的基础上发布的, 该指令涉及设计用于在特定电压限制内使用的电气设备。它确认所列设备符合指令的主要保护要求, 并基于发布时适用的技术规范。它仅指提交合格评定的特定样品。详细信息请参见: [www.tuvsud.com/ps-cert](http://www.tuvsud.com/ps-cert)

检测报告编号:

64105223177601

签发日期, 2022-12-27

( Silvia Zou )

页码 1 of 2

该认证不能取代欧盟符合性声明 (DoC), 也不允许使用CE标志。在准备好必要的文件并确定符合所有适用指令的要求后, 制造商可以签署符合性声明并应用CE标志。符合性声明是由制造商全权负责签发的。





Product Service

# 符合性声明

编号. N8A 098200 0013 Rev. 01

型号: **RE-2X(St)H; RE-2X(St)H PiMF;  
RE-2X(St)HSAWAH; RE-2X(St)HSAWAH PiMF**

## 参数:

RE-2X(St)H and RE-2X(St)HSAWAH型	
额定电压:	300/500V
导体:	普通或镀锡铜, 实心或多股, Class 1/2/5
绝缘:	符合EN 50290-2-29标准的XLPE
电缆组成:	绝缘芯按同心层或单元结构分组, 形成芯组件。绝缘芯可以按规定的节距绞合成对。
总屏蔽:	铝/聚酯带应用于铺设的芯或对上, 金属面朝下, 与镀锡铜排流线电接触
内护套:	符合EN 50290-2-27标准的LSZH化合物(用于RE-2X(St)HSAWAH型)
铠装:	镀锌钢丝(用于RE-2X(St)HSAWAH型)
外护套:	符合EN 50290-2-27标准的LSZH化合物
规格:	1对-50对/2芯-80芯 0.5mm <sup>2</sup> to 2.5mm <sup>2</sup>
RE-2X(St)H PiMF和RE-2X(St)HSAWAH PiMF型	
额定电压:	300/500V
导体:	普通或镀锡铜, 实心或多股, Class 1/2/5
绝缘:	符合EN 50290-2-29标准的XLPE
对:	两个绝缘芯线按规定的敷设长度绞合在一起
单对屏蔽:	铝/聚酯胶带应用于每对, 金属面朝下与镀锡铜排水线接触
总屏蔽:	铝/聚酯胶带应用在铺设的芯或对上, 金属面朝下, 与镀锡铜排流线电接触
内护套:	符合EN 50290-2-27标准的LSZH化合物(用于RE-2X(St)HSAWAH PiMF型)
铠装:	镀锌钢丝(用于RE-2X(St)HSAWAH PiMF型)
外护套:	符合EN 50290-2-27标准的LSZH化合物
规格:	1对-50对 0.5mm <sup>2</sup> to 2.5mm <sup>2</sup>

检测标准: EN 50288-7:2005

页码 2 of 2

该认证不能取代欧盟符合性声明 (DoC), 也不允许使用CE标志。在准备好必要的文件并确定符合所有适用指令的要求后, 制造商可以签署符合性声明并应用CE标志。符合性声明是由制造商全权负责签发的。

