



V-LISN/V-AMN 校准适配器



主要特点:

V-LISN/V-AMN 校准适配器的应用程序在 CISPR 16-1-2 中描述。

产品型号规格列表:

型号	描述	图示
KA 8127	BNC female to Schuko male.适用于所有 LISN 型号 带 Schuko 插座.例如 NSLK 8127, NSLK 8126, NSLK 8128, R&S ESH3-Z5,ENV216	
KA 8127 female	BNC female to Schuko female.适用于所有 LISN 型号 带 Schuko 头.例如 NSLK 8127, R&S ESH3-Z5, ENV216	
KA 8126	BNC female to CEE / CEKON 16 A male. 适用于所有 LISN 带 16 A 三相插座 例如 NSLK 8126. 相/零线插头直径: 5 mm. 地线插头直径: 6,9 mm.	
KA 8126 female	BNC female to CEE / CEKON 16 A female.适用于所有 LISN 带 16 A 三相 CEE /CEKON 头,例如 NSLK 8126. 相/零线插头内径: 5mm. 地线插头内径: 6,9 mm.	
KA 8128	BNC female to CEE / CEKON 32 A male. 适用于所有 LISN 带 32 A CEE / CEKON 三相插座 例如 NSLK 8128,R&S ENV432. 相/零线插头直径: 5,9 mm. 地线插头直径: 8 mm.	

<p>KA 8128 female</p>	<p>BNC female to CEE / CEKON 32 A female.适用于所有 LISN 带 32 A 三相 CEE / CEKON 头,例如 NSLK 8128, R&S ENV432. 相/零线插头内径: 5,9 mm.地线插头内径: 8 mm</p>	
<p>KA 8163</p>	<p>BNC female to CEE / CEKON 63 A male.适用于所有 LISN 带 63 A 三相插座, 例如 NSLK8163. 相/零线插头直径: 8 mm.地线插头直径: 10 mm</p>	
<p>KA 8163 female</p>	<p>BNC female to CEE / CEKON 63 A female.适用于所有 LISN 带 63 A 三相 CEE / CEKON 头,e.g NSLK 8163. 相/零线插头内径: 8 mm.地线插头内径: 10 mm</p>	
<p>KA 8121</p>	<p>BNC female to 4 mm 香蕉头.适合 NNLK 8121, NSLK 8122 and NDTV 8160.</p>	
<p>KA 8129</p>	<p>BNC female to 4 mm 香蕉头.适合 NNLK 8129.</p>	
<p>KA 8130</p>	<p>BNC female to 4 mm 香蕉头. 适合 NNLK 8130, NNBL 8230, NNBL 8240 and NNLK 8140.</p>	
<p>KA 8125</p>	<p>BNC female to 翼型端子. 适合 NNBM 8124, NNBM8125, NNBM 8126 A, NNBM 8125 BCI and NNBL 8225, NNHV 8123, NPLC 8500. 端子直径: 8,5 mm,端子距离: 60 mm</p>	
<p>KA 8126 D</p>	<p>BNC female to 翼型端子. 适合 NNBM 8126 D, NNBL8226-HV, NNBL 8226, NNBL 8226-2, NNBM 8125 BCI 带 Option 200 A, NNBM 8124-200, NNBM 8126 G, NNHV 8123-200. 端子直径: 8,5 mm, 端子距离: 90mm</p>	
<p>KA 8126 F</p>	<p>BNC female to 翼型端子. 适合 NNBM 8126 E, NNBM8126 F, NNBM 8126 F HYB up to S/N 148. 端子直径: 12,4 mm, 端子距离: 90 mm</p>	
<p>KA 8126 F HYB</p>	<p>BNC female to 翼型端子. 适合 NNBM 8124-400, NNBM 8124-800, NNBL 8229 HV, NNBM 8126 F HYB starting from S/N 149, NNHV 8123-400. 端子直径: 16,4 mm, 端子距离: 110 mm</p>	

MSS 9630	编织电流阻断电缆，以避免编织电流引起的耦合效应。标准配置：N-外螺纹，N-内螺纹，长度约 0.2-0.3 m。隔离测量需要。	
KA NEMA 8127	BNC female to NEMA male.适用于所有 LISN 型号 带 NEMA 插座.	



北京世纪汇泽科技有限公司



更专业的技术团队，一站式交钥匙工程
更经济的解决方案，贴合用户实际需求
更丰富的产品选择，集成主流厂商设备
更全面的贴心服务，完全摆脱后顾之忧



联系方式

北京世纪汇泽科技有限公司

Beijing Century Wisdom Science & Technology Ltd.

邮箱: info@emctest.org

地址: 北京市海淀区学清路9号汇智大厦A座1108室

北京: +86 10 82732992 82732962 82732992 82732995

南京: +86 25 84528286

上海: +86 21 52911287

成都: +86 28 87435042

网址: www.emctest.org

苏州实验室: www.emctest.org.cn