

产品参数表

规格



EMC输入滤波器

VW3A4425

主要信息

产品系列	Lexium Altivar
产品类型	EMC 输入滤波器
适用范围	Altivar 32 ATV御卓系列ATV320
适用范围	ATV32, 380...500 V, 11...15 kW 变频器 ATV320 在...上 11 kW, 380...500 V, 三相 变频器 ATV320 在...上 15 kW, 380...500 V, 三相
应用类型	无线干扰输入滤波器
安装位置	在变频器下
电源相位数	三相

补充信息

Maximum cable distance between devices	20 m 符合 IEC 61800-3 安全级别 C1 100 m 符合 IEC 61800-3 安全级别 C2 150 m 符合 IEC 61800-3 安全级别 C3
额定电流 [In]	49 A
热损耗	27.4 W
电网额定电压	380...500 V
波动	- 15...10 %
净重	4.75 kg
EMC滤波兼容性	类型 025

包装单位

包装1：包装单位类型	PCE
个/公斤	1
包装1：高度	9.000 cm
包装1：宽度	38.000 cm
包装1：长度	47.400 cm
包装重量	4.286 kg
包装2：包装单位类型	P06
包装2：包装单位数量	8
包装2：高度	75.000 cm
包装2：宽度	60.000 cm

免责声明：本文档不构成要约，不作为产品使用或安装的指南。产品的适用性或兼容性

包装2：长度	80.000 cm
包装2：毛重	47.096 kg

合同保修

保修单	18 months
-----	-----------

施耐德电气希望通过不断开展的“使用更好、使用更长时间、再次使用”的宣传活动来建立供应链伙伴关系、降低材料的影响力并促进材料循环，从而到2050年实现净零排放。

环境数据说明 >

Use Better

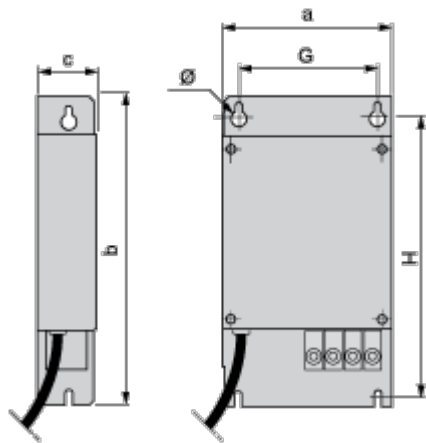
材料和包装	
回收纸板包装	否
无塑料包装	否
欧盟ROHS指令	主动合规性（超出欧盟 RoHS 法定范围的产品）
中国 ROHS 管理办法	中国 ROHS 声明

Use Again

重新包装和再制造	
回收	不支持

尺寸图

额外的 EMC 输入滤波器



尺寸 (毫米)

a	b	c	G	H	Ø
245	395	60	205	375	5.5

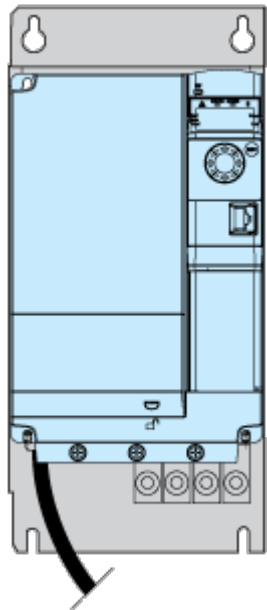
尺寸 (英寸)

a	b	c	G	H	Ø
9.65	15.55	2.36	8.07	14.76	0.22

安装和间隙

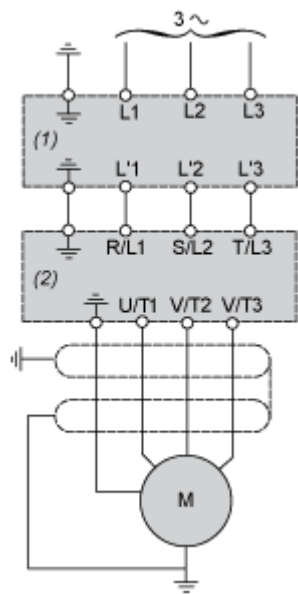
安装建议

将滤波器安装在驱动器后方



接线

推荐方案



- (1) 滤波器
- (2) 驱动器