

意大利COMAR电力电容CME-AS 400-330

产品名称	意大利COMAR电力电容CME-AS 400-330
公司名称	深圳市赛晶科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:意大利Comar 型号:CME-AS 400-3 产地:意大利
公司地址	深圳市宝安区新安街道大浪社区28区创锦1号C座201 (注册地址)
联系电话	13652344213

产品详情

意大利COMAR电力电容CME-AS 400-330

电容器是目前已知的*便宜和简单的节能来源之一，它使分销商和公司都能节省资金。功率因数校正决定了电力的合理使用，减少了负载电流的不良影响，如电机、变压器等，以及由于能源传输系统中电缆和设备(开关、变压器)中的焦耳效应造成的损失。此外，如果没有PFC，将产生的额外费用是如此之高，以致于投资回报非常快。

张小姐

0755-86308077

地址：深圳市宝安区新安街道28区创锦1号C座201

深圳赛晶主营品牌：法国美尔森MERSEN(FERRAZ SHAWMUT)熔断器，德国SIBA熔断器，美国BUSSMANN熔断器，意大利COMAR电力电容，意大利CHORDN(桥顿)熔断器，瑞士SCHURTER(舒特)滤波器、断路器、连接器。我司备有大量库存，解决客户急需，欢迎来电咨询！

意大利Comar大功率电力类电容：CME-AS系列 交直流滤波电容、CME-NOAS系列 交直流滤波电容、MK-AS系列 谐波电容、ELP 系列 电力电解电容

意大利Comar电动机电容：MKA 450V 系列、MK 450 系列、MKM 250V系列、MKM 450V系列、EL 250V-EL 320V 系列

意大利Comar功率因数补偿三相电容：CTB型、CTE,CTA,CTH型、MC型、CTM型

意大利Comar灯具用电容：MFE250VAC系列、MFA250VAC系列、MKM250VAC系列、MFS275VAC系列

CME系列交直流滤波电容，铝外壳，特别适合高峰值电流和电压的静态电路，内部配有过压保护装置。

额定电压：

250VAC/400VDC,300VAC/480VDC,440VAC/750VDC,500VAC/900VDC

电容量：10 μ F-300 μ F 电容量差： $\pm 5\%$

温度范围：-25 -+85 预期寿命：3000小时

执行标准：IEC1071/VDE560-12 安装类型：M6/M10

CME-AS 3.3-500

CME-AS 4-500

CME-AS 5-500

CME-AS 6.6-500

CME-AS 7.5-500

CME-AS 10-500

CME-AS 15-500

CME-AS 20-500

CME-AS 22-500

CME-AS 25-500

CME-AS 30-500

CME-AS 33-500

CME-AS 35-500

CME-AS 40-500

CME-AS 50-500

CME-AS 60-500

CME-AS 66-500

CME-AS 75-500

CME-AS 80-500

CME-AS 100-500

CME-AS 133-500

CME-AS 150-500

意大利原装COMAR电容器CME-AS 33-500

SCHURTER(舒特) 型号

三相滤波器 FMBC-R91Q-3012

滤波器 CD44.1101.151

医疗版滤波器 CDE4.1101.151

玻璃管保险丝 0034.3122.G

镀铜锡夹子 0751.011

镀银夹子 0751.0231

电源输入模块 EF11.ABDBL120C0.0010.03

保险丝座 3101.0040

保险丝 7010.3470

保险丝 7010.3480

保险丝 3403.0176.11

保险丝座 0031.8201.G

电源输入模块 KMF1.1241.11

插座 5008.3102

保险丝 3405.0176.11

保险丝 3405.0176.24

保险丝 3403.0157.11

连接器 4310.0010

保险丝座 8601.2000

保险丝 3403.0274.11

保险丝 3403.0274.23

滤波器 DD12.8321.111

保险丝 3403.0168.24

盖子 0853.0576

连接器 6160.0003

断路器 4404.0005

电源输入模块 KMF1.1191.11

保险丝座子 4301.1401

连接器 6100.4110

断路器 4430.1203

连接器 4732.0000

连接器 4782.0000

盖子 0853.0576

夹子 0751.0052

电感器 DFKH-22-0003

端子 6180.0004

保险丝 PFRA.185

保险丝 PFRA.500

保险丝座 3101.0010

保险丝座 3101.0210

电源输入模块 CG10.6101.151

连接器 6160.0012

连接器 6600.4312

电源输入模块 4304.5067

保险丝 0034.3117.G

保险丝座 4301.1401

电源输入模块 4301.7201

电源输入模块 4301.7202

保险丝 3402.0016.11

保险丝 3402.0017.11

保险丝 3402.0018.11

保险丝 3402.0012.11

滤波器 5500.2040

滤波器 5500.2261

盖子 0031.1611

底座 0031.1631

保险丝座 0031.8221

保险丝座 0031.8221.G

保险丝 3412.0121.22

电源输入模块 DD12.8321.111

保险丝座 4301.1403

保险丝 3413.0328.22

保险丝 3413.0326.22

保险丝 3413.0331.22

保险丝 3403.0165.11

保险丝 3403.0165.24

保险丝 7010.9860.63

保险丝 7010.9894.63

连接器 6160.0101

开关 1241.1600.11

电源输入模块 DD21.0111.1111

保险丝座 4301.1405

保险丝座 4301.1407

发光按钮开关 1241.3669

断路器 4411.0014

断路器 4411.0073

电源输入模块 6100.3300

电源输入模块 6100.3300.33

开关 1241.6631.1120000

电源输入模块 KE10.6100.151

滤波器 DD12.9324.111

保险丝座 4301.1401

插座 6100.4320

插座 KM01.1105.11

保险丝底座 4301.1403

保险丝 0034.3109.G

保险丝座子 0031.5101