

产品参数表

产品特性

LC1DWKM7C

TeSys Deca切换电容接触器 - 62KVAR- 220 V -
50/60Hz - 1NO+2NC



主要信息

产品系列	TeSys Deca
产品类型	接触器
产品短名	LC1D
接触器应用领域	功率因数校正
控制回路类型	AC
线圈类型	交流 50/60 Hz
极数	3P
回路触点类型	3 NO
接触器级别代码	DWK
辅助触点类型	1 NO + 2 NC
[Uc] control circuit voltage	220 V AC 50/60 Hz
无功功率	40 Kvar 在...上 220...240 V 50/60 Hz 在...上 <55 °C 92 Kvar 在...上 660...690 V 50/60 Hz 在...上 <55 °C 62 kvar 在...上 400...440 V 50/60 Hz 在...上 <55 °C

补充信息

辅助触点类型	类型 机械连接 1 NO + 1 NC 符合 IEC 60947-5-1
安装方式	导轨安装 底板安装
紧固扭矩	电源回路: 9 N.m 通过 接线端
额定工作电压 [Ue]	电源回路: <= 690 V AC 50/60 Hz
高度	180 mm
宽度	85 mm
深度	154 mm
净重	1.65 kg

环境

符合标准	IEC 60070 IEC 60831 GB 14048.4 IEC 60947-4-1
产品认证	CCC[RETURN]CE[RETURN]UKCA
IP 保护等级	IP2X conforming to IEC 60529
防护措施	TH 符合 IEC 60068-2-30
运行温度	-5...60 °C
贮存环境温度	-60...80 °C
工作海拔	3000 m 无降容

包装单位

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	12.809 cm
Package 1 Width	17.207 cm
Package 1 Length	19.175 cm
Package 1 Weight	1.691 kg
Unit Type of Package 2	S03

本文档中所含信息包含文中所含产品性能的常规描述和/或技术特性。
本文档不代表或不用于特定用户应用产品的适用性或可靠性。
用户或集成商有责任就有关产品的具体应用或误用造成风险分析、评估和测试。
施耐德电气及其分支机构或子公司就错误使用本文档所含信息不负任何责任。

Number of Units in Package 2	4
Package 2 Height	30 cm
Package 2 Width	30 cm
Package 2 Length	40 cm
Package 2 Weight	7.31 kg
Unit Type of Package 3	PAL
Number of Units in Package 3	32
Package 3 Height	75 cm
Package 3 Width	60 cm
Package 3 Length	80 cm
Package 3 Weight	56.88 kg

可持续性

产品类型	Green Premium 产品
REACH法规	 REACH 声明
REACH (不含 SVHC)	是
欧盟ROHS指令	符合  欧盟ROHS声明
无有毒重金属	是
无汞	是
中国 ROHS 管理办法	 中国 ROHS 声明
RoHS 豁免信息	 是
环境披露	 产品环境文件
流通资料	无需具体的回收操作  循环配置文件
WEEE	该产品必须经特定废物回收处理后弃置于欧盟市场，绝不可丢弃于垃圾桶中。

合同保修

保修单	18 个月
-----	-------

