

施耐德 Compact NSX100R LV433200 塑壳断路器 迪必达自动化

产品名称	施耐德 Compact NSX100R LV433200 塑壳断路器 迪必达自动化
公司名称	南平市建阳区迪必达自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	南平市建阳区区黄花山路45号大潭映像1幢3单元 901室
联系电话	0599-8302509 13959199347

产品详情

产品特性：

主要信息产品系列Compact产品名称Compact NSX产品类型断路器产品短名Compact NSX100R产品应用配电保护极数3P保护极说明3t网络类型AC网络频率50/60 Hz额定电流 [In]100 A在...上 40 °C额定绝缘电压 [Ui]800 V AC 50/60 Hz额定冲击耐受电压 [Uimp]8 kV额定工作电压 [Ue]690 V AC 50/60 Hz分断能力R 200 kA 415 V AC分断能力200 kA Icu在...上 220/240 V AC 50/60 Hz符合 IEC 60947-2200 kA Icu在...上 380/415 V AC 50/60 Hz符合 IEC 60947-2200 kA Icu在...上 440 V AC 50/60 Hz符合 IEC 60947-280 kA Icu在...上 500 V AC 50/60 Hz符合 IEC 60947-265 kA Icu在...上 525 V AC 50/60 Hz符合 IEC 60947-245 kA Icu在...上 660/690 V AC 50/60 Hz符合 IEC 60947-2使用分断能力 [Ics]200 kA在...上 220/240 V AC 50/60 Hz符合 IEC 60947-2200 kA在...上 380/415 V AC 50/60 Hz符合 IEC 60947-2200 kA在...上 440 V AC 50/60 Hz符合 IEC 60947-280 kA在...上 500 V AC 50/60 Hz符合 IEC 60947-265 kA在...上 525 V AC 50/60 Hz符合 IEC 60947-245 kA在...上 660/690 V AC 50/60 Hz符合 IEC 60947-2隔离功能适用符合 EN 60947-2适用符合 IEC 60947-2使用类别AC类脱扣器名称TM-D脱扣器类型热磁式脱扣器保护功能LI污染等级3符合 IEC 60664-1补充信息控制类型手柄安装类型固定式安装方式底板安装连接方式-上端前连接连接方式-下端前连接辅助触点类型不含机械寿命50000次电气寿命10000次 690 V In符合 IEC 60947-220000次 690 V In/2符合 IEC 60947-230000次 440 V In符合 IEC 60947-250000次 440 V In/2符合 IEC 60947-2相间距35 mm本地信号指示合闸位置指示保护类型过载保护 (热保护)短路保护 (磁保护)脱扣器额定值40 A在...上 40 °C长延时电流整定类型可调长延时电流整定值 [Ir]0.7...1 x In长延时时间整定类型固定式[tr]长延时时间整定范围120...400 s在...上 1.5 x In15 s在...上 6 x Ir短延时电流整定类型固定式短延时电流整定值 [Isd]500 A短延时时间整定类型固定式高度161 mm宽度105 mm深度86 mm产品重量2.05 kg型号NSX100环境过电压类别Class II电击保护级别Class II符合标准EN/IEC 60947产品认证CCCEAC海事IP保护等级IP40符合 IEC 60529IK保护等级IK07符合 IEC 62262运行温度-35...70 °C贮存环境温度-55...85 °C可持续性产品类型Green Premium产品REACH法规REACH声明欧盟ROHS指令Not applicable, out of EU RoHS legal scope无汞是RoHS豁免信息是中国 ROHS 管理办法中国 ROHS 声明 中国 ROHS 管控范畴之外的产品。物质声明报告环境披露产品环境文件流通资料产品使用寿命终期信息合同保修保修单18 months

