

施耐德美商实快SQUARE D 断路器LAL36350 LAL36400

产品名称	施耐德美商实快SQUARE D 断路器LAL36350 LAL36400
公司名称	厦门三水园林绿化工程有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	杏前路22号之一
联系电话	13696958112 13225080783

产品详情

施耐德美商实快SQUARE D公司是一家全球zhiming的电力设备制造商，其产品涵盖了电气自动化、能源管理、电力分配等领域。在电力分配领域，该公司的断路器系列产品备受业界推崇，其中，LAL36350和LAL36400是其旗下经典型号。本文旨在从多个角度出发，详细描述这两款断路器的特点和应用，引导客户进行购买决策。

一、断路器介绍

LAL36350和LAL36400属于施耐德美商实快SQUARE D公司的断路器产品系列。作为电力分配系统中不可或缺的保护装置，这两款断路器具备以下特点：

额定电流高：LAL36350的额定电流为350A，LAL36400的额定电流为400A。这意味着它们能够承受较高的电流负荷，确保电力系统的稳定工作。

高断电能力：LAL36350和LAL36400的断开能力分别为150kA和200kA。高断电能力能够在电路故障发生时迅速切断电流，保护设备和人身安全。

精准保护功能：这两款断路器具备过载保护和短路保护功能。过载保护功能能够检测电路中的过大电流，及时切断电路以保护设备；而短路保护功能能够检测电路中的短路情况，迅速切断电流以避免事故发生。

现货型号如下9012GAW-1

9012GCW-4

9012GCW-3

9012GCW-21

9012GCW

9012GCW-2

HJL36020

HJL36040

HJL36050

HJL36050M72

HJL36100

HJL36125

HJL36090

HJL36080

MCS4-G

JGA36200

JGA36250

HGA36020

HGA36025

HGA36030

H221DS

HFD3150L

QC1050

9007TUB4M12

9007FTSB1M11

9007FTSB1

9007TUB4

9007FTUB4M11

9007FTUB4M12

QC1010

QC1050

SLA3400

WHM3R12X

HFD3150L

WHM1R12X

HMCP070M2C

3TA603LDK

A1X3LTD

H221DS

HGA36035

HGA36030

HGA36025

HGA36020

JGA36250

JGA36200

MCS4-G

HJL36100

HJL36125

HFL36050M72

HJL36050

HJL36040

HJL36020

JJA36250

JJA36225

JJA36175

JJA36250

QC1010

LA36225

HJA36150

HJA36125

HJA36100

HJA36110

HJA36090

HJA36070

HJA36040

HJA36035

HJA36015

QDL22125

QDU380

8502SDO2V08

9007C54B2

9007C62B2

9012GCW-21

9007B9

9007CA11

9007B7

HJL36015

FAL36030

BAB3050H7

9012GGW-4

SLA3400

9007TUB1

9007FTUB4M12

9007FTUB4M11

9007TUB4

9007FTSB1

9007FTSB1M11

QC1010

9007TUB4M12

QC1010

9007TUB4M12

QC1050

FFD3150L

H221DS

8502SGO2V02S

9012GCW-3

9012GCW2

9012GCW1

二、适用领域

LAL36350和LAL36400广泛应用于各个工业领域，特别是对于负载电流较大、对电力供应稳定性要求高的场合，更是得到了广泛的应用。

1. 工业生产线：

在工业自动化生产线中，电路通常存在着较高的负载电流。而LAL36350和LAL36400的高额定电流和断开能力，能够有效保护生产线设备免受过载和短路的影响，提高生产线的可靠性和稳定性。

2. 商业建筑：

商业建筑的用电负荷较大，同时对电力供应的可靠性要求也较高。因此，安装LAL36350和LAL36400断路器可以确保商业建筑在电力故障发生时能够迅速切断电流，并保护设备和人员安全。

3. 能源供应系统：

在能源供应系统中，电力传输通常会经过高压和大电流的环节。LAL36350和LAL36400可以在电力传输过

程中提供可靠的过载和短路保护，避免电力设备损坏和事故发生。

三、购买建议

购买LAL36350和LAL36400断路器之前，建议客户对自身的电力需求进行评估，并参考以下因素进行选择：

额定电流：根据实际负载电流需求，选择合适的额定电流，确保断路器能够承受足够的负载，但又不会过度浪费资源。

断开能力：根据电力系统的负荷特点和安全需求，选择适当的断开能力，确保在电路故障发生时能够及时切断电流，保护设备和人员安全。

应用场景：根据具体的应用场景，考虑断路器的特殊需求，如防护等级、环境温度范围等。

综上所述，施耐德美商实快SQUARE D的LAL36350和LAL36400是一款功能强大、安全可靠的断路器产品。无论是工业生产线、商业建筑还是能源供应系统，它们都能够提供全方位的电力保护和稳定性。客户可以根据自身的需求和购买建议，选择适合的型号，为电力系统的安全和可靠运行保驾护航。