

日本HIRODE日之出 全新原装660GH-400低压熔断器供应商

产品名称	日本HIRODE日之出 全新原装660GH-400低压熔断器供应商
公司名称	南京振翔信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:HIRODE日之出 型号:660GH-400 产地:日本
公司地址	南京市栖霞区八卦洲街道鹞岛路268号八卦洲科 创园B栋
联系电话	17302583851

产品详情

日本日之出（HINODE）株式会社日之出電機製作所 欢迎来信咨询产品详细价格货期等信息！

日本日之出（HINODE）株式会社1946年创立，多年以来一直作为电气零部件生产商得到广大客户的惠顾。半导体保护用保险丝从小容量到大容量均广泛应用于用户的设备中。作为保险丝生产商所必须的保险丝短路试验装置，以保持产品质量。此外，在回报用户的信赖的同时，努力提高合作公司以及全体员工的生活水平。

熔断器原理与作用熔断器其实就是一种短路保护器,广泛用于配电系统和控制系统,主要进行短路保护或严重过载保护。

保险丝选择的主要参数: 1. 电压额定值：保险丝的电压额定值必须大于或者等于断开电路的电压。由于保险丝的阻值非常低，只有当保险丝试图熔断时，保险丝的电压额定值才变得重要。当熔丝元件熔化后，保险丝必须能迅速断开，熄灭电弧，并且阻止开路电压通过断开的熔丝元件再次触发电弧。 2. 电流额定值：电流额定值表明了保险丝在一套测试条件下的电流承载能力。每只保险丝都会注明电流额定值，这个值可以是数字，字母或颜色标记。可以通过产品数据表找到每种标记的意义。 3. 分断能力：保险丝必须能在不破坏周围电路的情况下断开故障电路。分断能力就是指在额定电压下，保险丝能够安全断开电路，并且不发生破损时的大电流值。保险丝的分断能力必须等于或大于电路中的可能发生的大故障电流。

25LKA系列：25LKA20B 25LKA30B 25LKA40B 25LKA60B 25LKA75B 25LKA100B 25LKA20SB 25LKA30SB
25LKA40SB 25LKA60SB 25LKA75SB 25LKA100SB 25LKB系列：25LKB100B 25LKB125B 25LKB150B 25LKB175B
25LKB200B 25LKB225B 25LKB260B 25LKB300B 25LKB350B 25LKB100SB 25LKB125SB 25LKB150SB 25LKB175SB
25LKB200SB 25LKB225SB 25LKB260SB 25LKB300SB 25LKB350SB 66LKA系列：66LKA20 66LKA30 66LKA40
66LKA50 66LKA60 66LKA75 66LKA20ST 66LKA30ST 66LKA40ST 66LKA50ST 66LKA60ST 66LKA75ST
66LKB系列：66LKB100 66LKB125 66LKB150 66LKB175 66LKB200 66LKB235 66LKB250 66LKB300 66LKB100ST

66LKB125ST 66LKB150ST 66LKB175ST 66LKB200ST 66LKB235ST 66LKB250ST 66LKB300ST

60GH-50、 660GH-60、 660GH-70、 660GH-80、 660GH-90、 660GH-100、 660GH-150、 660GH-200、 660GH-250、 660GH-300、 660GH-400 600FH-50、 600FH-60、 600FH-70、 600FH-80、 600FH-90、 600FH-100、 600FH-150、 600FH-200、 600FH-250、 600FH-300、 600FH-400 660GH-50S、 660GH-60S、 660GH-70S、 660GH-80S、 660GH-90S、 660GH-100S、 660GH-150S、 660GH-200S、 660GH-250S、 660GH-300S、 660GH-400S 600FH-50S、 600FH-60S、 600FH-70S、 600FH-80S、 600FH-90S、 600FH-100S、 600FH-150S、 600FH-200S、 600FH-250S、 600FH-300S、 600FH-400S

66LKA20ST,66LKA30ST,66LKA40ST,66LKA50ST,66LKA75ST,66LKA100ST,66LKA150ST
66LKA200ST,66LKA235ST,66LKA125ST,66LKA175ST,66LKA250ST,66LKA125ST,66LKA175ST,
66LKA250ST,66LKA235ST,66LKA300ST, 66LKA400ST,66LKA450ST,66LKA500ST 66LKA20 66LKA30
66LKA40 66LKA50 66LKA60 66LKA75 66LKB100 66LKB125 66LKB150 66LKB175
66LKB200 66LKB235 66LKB250 66LKB300 66LKA20ST 66LKA30ST 66LKA40ST
66LKA50ST 66LKA60ST 66LKA75ST 66LKB100ST 66LKB125ST 66LKB150ST
66LKB175ST 66LKB200ST 66LKB235ST 66LKB250ST 66LKB300ST