

ABB熔断器 CMF 3.6KV 315A,50KA,E=292mm D=87mm 1YMB531028M0005

产品名称	ABB熔断器 CMF 3.6KV 315A,50KA,E=292mm D=87mm 1YMB531028M0005
公司名称	安徽巴乔电气科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	ABB:3.6KV 315A 5 型号:1YMB531028M0
公司地址	高新区长江西路与天柱路交口徽商优山美地广场 2-2905
联系电话	18019571303

产品详情

额定电压：3.6/7.2-36KV

额写电流：6-200A

CEF型高分断能力（HRC）熔断器是按照IEC60282-1(IEC282-1)进行设计和试验的
熔断器尺寸与DIN43625一致

ABB高压熔断器具有以下特点：

- 1.低***小开断电流
- 2.低功耗
- 3.低电弧电压
- 4.高分断能力
- 5.高限流特性

这些熔断器的低功耗特点特别适用于紧凑型开关柜

ABB熔断器 CEF 3.6KV 6A,50KA,E=192mm D=65mm 1YMB531001M0001

ABB熔断器 CEF 3.6KV 10A,50KA,E=192mm D=65mm 1YMB531001M0002

ABB熔断器 CEF 3.6KV 16A,50KA,E=192mm D=65mm 1YMB531001M0003

ABB熔断器 CEF 3.6KV 25A,50KA,E=192mm D=65mm 1YMB531001M0004

ABB熔断器 CEF 3.6KV 40A,50KA,E=192mm D=65mm 1YMB531001M0005

ABB熔断器 CEF 3.6KV 50A,50KA,E=192mm D=65mm 1YMB531001M0006

ABB熔断器 CEF 3.6KV 63A,50KA,E=192mm D=65mm 1YMB531001M0007

ABB熔断器 CEF 3.6KV 80A,50KA,E=192mm D=87mm 1YMB531001M0008

ABB熔断器 CEF 3.6KV 100A,50KA,E=192mm D=87mm 1YMB531001M0009

ABB熔断器 CEF 3.6KV 125A,50KA,E=292mm D=87mm 1YMB531001M0010

ABB熔断器 CEF 3.6KV 160A,50KA,E=292mm D=87mm 1YMB531001M0011

ABB熔断器 CEF 3.6KV 200A,50KA,E=292mm D=87mm 1YMB531001M0012

ABB熔断器 CEF 7.2KV 6A,50KA,E=292mm D=65mm 1YMB531034M0001

ABB熔断器 CEF 7.2KV 10A,50KA,E=292mm D=65mm 1YMB531034M0002

ABB熔断器 CEF 7.2KV 16A,50KA,E=292mm D=65mm 1YMB531034M0003

ABB熔断器 CEF 7.2KV 25A,50KA,E=292mm D=65mm 1YMB531034M0004

ABB熔断器 CEF 7.2KV 40A,50KA,E=292mm D=65mm 1YMB531034M0005

ABB熔断器 CEF 7.2KV 50A,50KA,E=292mm D=65mm 1YMB531034M0006

ABB熔断器 CEF 7.2KV 63A,50KA,E=292mm D=65mm 1YMB531034M0007

ABB熔断器 CEF 7.2KV 80A,50KA,E=292mm D=87mm 1YMB531034M0008

ABB熔断器 CEF 7.2KV 100A,50KA,E=292mm D=87mm 1YMB531034M0009

ABB熔断器 CEF 7.2KV 125A,50KA,E=367mm D=87mm 1YMB531034M0010

ABB熔断器 CEF 7.2KV 160A,50KA,E=367mm D=87mm 1YMB531034M0011

ABB熔断器 CEF 7.2KV 200A,50KA,E=367mm D=87mm 1YMB531034M0012

为了限流，熔断器必须产生一个超过工作电压瞬时值的电弧电压,CEF熔断器所产生的操作电压低于IEC 60282-1(IEC282-1)中规格的最大允许值，如果系统电压是熔断器额定电压的50-100%时，CEF熔断器便可安全使用。

ABB熔断器 CEF 12KV 6A,50KA,E=292mm D=65mm 1YMB531042M0001

ABB熔断器 CEF 12KV 10A,50KA,E=292mm D=65mm 1YMB531042M0002

ABB熔断器 CEF 12KV 16A,50KA,E=292mm D=65mm 1YMB531042M0003

ABB熔断器 CEF 12KV 20A,50KA,E=292mm D=65mm 1YMB531042M0004

ABB熔断器 CEF 12KV 25A,50KA,E=292mm D=65mm 1YMB531002M0004

ABB熔断器 CEF 12KV 31.5A,50KA,E=292mm D=65mm 1YMB531002M0014

ABB熔断器 CEF 12KV 40A,50KA,E=292mm D=65mm 1YMB531002M0005

ABB熔断器 CEF 12KV 50A,50KA,E=292mm D=65mm 1YMB531002M0006

ABB熔断器 CEF 12KV 63A,50KA,E=292mm D=65mm 1YMB531002M0007

ABB熔断器 CEF 12KV 80A,50KA,E=292mm D=87mm 1YMB531002M0021

ABB熔断器 CEF 12KV 100A,50KA,E=292mm D=87mm 1YMB531002M0022

ABB熔断器 CEF 12KV 125A,50KA,E=442mm D=87mm 1YMB531002M0023

ABB熔断器 CEF 12KV 160A,50KA,E=442mm D=87mm 1YMB531002M0011

ABB熔断器 CEF 12KV 200A,50KA,E=442mm D=87mm 1YMB531002M0012

熔断器熔断后的更换

熔断器不能自行恢复。按照 IEC60282-1(IEC282-1)的规定即使三相系统中只有1或2相动作则3相熔断器都必须更换，除非证该熔断器没有承受过任何电流。

ABB熔断器 CEF 12KV 6A,50KA,E=442mm D=65mm 1YMB531047M0001

ABB熔断器 CEF 12KV 10A,50KA,E=442mm D=65mm 1YMB531047M0002

ABB熔断器 CEF 12KV 16A,50KA,E=442mm D=65mm 1YMB531047M0003

ABB熔断器 CEF 12KV 20A,50KA,E=442mm D=65mm 1YMB531047M0004

ABB熔断器 CEF 12KV 25A,50KA,E=442mm D=65mm 1YMB531035M0004

ABB熔断器 CEF 12KV 31.5A,50KA,E=442mm D=65mm 1YMB531035M0014

ABB熔断器 CEF 12KV 40A,50KA,E=442mm D=65mm 1YMB531035M0005

ABB熔断器 CEF 12KV 50A,50KA,E=442mm D=65mm 1YMB531035M0006

ABB熔断器 CEF 12KV 63A,50KA,E=442mm D=65mm 1YMB531035M0007

ABB熔断器 CEF 12KV 80A,50KA,E=442mm D=65mm 1YMB531035M0021

ABB熔断器 CEF 12KV 100A,50KA,E=442mm D=65mm 1YMB531035M0022

ABB熔断器 CEF 12KV 125A,50KA,E=537mm D=65mm 1YMB531035M0023

狐前时间

该特性是在冷态情况下记录的，而且对所有的额定电压都相同。曲线中的虚线部分表明在该区域开断性能不确定。

ABB熔断器 CEF 17.5KV 6A,20KA,E=292mm D=65mm 1YMB531003M0001

ABB熔断器 CEF 17.5KV 10A,20KA,E=292mm D=65mm 1YMB531003M0002

ABB熔断器 CEF 17.5KV 16A,20KA,E=292mm D=65mm 1YMB531003M0003

ABB熔断器 CEF 17.5KV 20A,20KA,E=292mm D=65mm 1YMB531003M0013

ABB熔断器 CEF 17.5KV 25A,25KA,E=292mm D=65mm 1YMB531003M0004

ABB熔断器 CEF 17.5KV 31.5A,25KA,E=292mm D=65mm 1YMB531003M0014

ABB熔断器 CEF 17.5KV 40A,25KA,E=292mm D=87mm 1YMB531003M0021

ABB熔断器 CEF 17.5KV 50A,25KA,E=292mm D=87mm 1YMB531003M0022

ABB熔断器 CEF 17.5KV 63A,25KA,E=292mm D=87mm 1YMB531003M0007

ABB熔断器 CEF 17.5KV 6A,20KA,E=442mm D=65mm 1YMB531037M0001

ABB熔断器 CEF 17.5KV 10A,20KA,E=442mm D=65mm 1YMB531037M0002

ABB熔断器 CEF 17.5KV 16A,20KA,E=442mm D=65mm 1YMB531037M0003

ABB熔断器 CEF 17.5KV 20A,20KA,E=442mm D=65mm 1YMB531003M0013

ABB熔断器 CEF 17.5KV 25A,25KA,E=442mm D=65mm 1YMB531003M0004

ABB熔断器 CEF 17.5KV 31.5A,25KA,E=442mm D=65mm 1YMB531003M0014

ABB熔断器 CEF 17.5KV 40A,25KA,E=442mm D=87mm 1YMB531003M0021

ABB熔断器 CEF 17.5KV 50A,25KA,E=442mm D=87mm 1YMB531003M0022

ABB熔断器 CEF 17.5KV 63A,25KA,E=442mm D=87mm 1YMB531003M0007

ABB熔断器 CEF 17.5KV 80A,25KA,E=442mm D=87mm 1YMB531003M0008

ABB熔断器 CEF 17.5KV 100A,25KA,E=442mm D=87mm 1YMB531003M0009

ABB熔断器 CEF 17.5KV 125A,25KA,E=442mm D=87mm 1YMB531003M0010

ABB熔断器 CEF 17.5KV 6A,20KA,E=367mm D=65mm 1YMB531036M0001

ABB熔断器 CEF 17.5KV 10A,20KA,E=367mm D=65mm 1YMB531036M0002

ABB熔断器 CEF 17.5KV 16A,20KA,E=367mm D=65mm 1YMB531036M0003

ABB熔断器 CEF 17.5KV 20A,20KA,E=367mm D=65mm 1YMB531036M0013

ABB熔断器 CEF 17.5KV 25A,25KA,E=367mm D=65mm 1YMB531036M0004

ABB熔断器 CEF 17.5KV 31.5A,25KA,E=367mm D=65mm 1YMB531036M0014

ABB熔断器 CEF 17.5KV 40A,25KA,E=367mm D=87mm 1YMB531036M0021

ABB熔断器 CEF 17.5KV 50A,25KA,E=367mm D=87mm 1YMB531036M0022

ABB熔断器 CEF 17.5KV 63A,25KA,E=367mm D=87mm 1YMB531036M0007

ABB熔断器 CEF 17.5KV 100A,25KA,E=367mm D=87mm 1YMB531038M0001

限流作用，CEF熔断器具有限流作用，因此一个大的短路电流将不会达到它的满度值。

ABB熔断器 CEF 24KV 6A,63KA,E=442mm D=65mm 1YMB531044M0001

ABB熔断器 CEF 24KV 10A,63KA,E=442mm D=65mm 1YMB531044M0002

ABB熔断器 CEF 24KV 16A,63KA,E=442mm D=65mm 1YMB531044M0003

ABB熔断器 CEF 24KV 20A,63KA,E=442mm D=65mm 1YMB531044M0004

ABB熔断器 CEF 24KV 25A,63KA,E=442mm D=65mm 1YMB531004M0004

ABB熔断器 CEF 24KV 31.5A,63KA,E=442mm D=65mm 1YMB531004M0012

ABB熔断器 CEF 24KV 40A,63KA,E=442mm D=65mm 1YMB531004M0005

ABB熔断器 CEF 24KV 50A,63KA,E=442mm D=87mm 1YMB531004M0021

ABB熔断器 CEF 24KV 63A,63KA,E=442mm D=87mm 1YMB531004M0022

ABB熔断器 CEF 24KV 80A,63KA,E=442mm D=87mm 1YMB531022M0001

ABB熔断器 CEF 24KV 100A,63KA,E=442mm D=87mm 1YMB531022M0002

ABB熔断器 CEF 24KV 125A,63KA,E=442mm D=87mm 1YMB531022M0003

ABB熔断器 CEF 24KV 80A,63KA,E=537mm D=87mm 1YMB531004M0023

ABB熔断器 CEF 24KV 100A,63KA,E=537mm D=87mm 1YMB531004M0009

ABB熔断器 CEF 24KV 125A,63KA,E=537mm D=87mm 1YMB531004M0010

ABB熔断器 CEF 27KV 6A,20KA,E=442mm D=65mm 1YMB531005M0001

ABB熔断器 CEF 27KV 10A,20KA,E=442mm D=65mm 1YMB531005M0002

ABB熔断器 CEF 27KV 16A,20KA,E=442mm D=65mm 1YMB531005M0003

ABB熔断器 CEF 27KV 25A,20KA,E=442mm D=87mm 1YMB531005M0004

ABB熔断器 CEF 27KV 40A,20KA,E=442mm D=87mm 1YMB531005M0005

ABB熔断器 CEF 27KV 50A,20KA,E=442mm D=87mm 1YMB531005M0006

ABB熔断器 CEF 27KV 63A,20KA,E=442mm D=87mm 1YMB531005M0007

ABB熔断器 CEF 27KV 80A,20KA,E=537mm D=87mm 1YMB531005M0008

ABB熔断器 CEF 27KV 100A,20KA,E=537mm D=87mm 1YMB531005M0009

ABB熔断器 CEF 36KV 6A,20KA,E=537mm D=65mm 1YMB531006M0001

ABB熔断器 CEF 36KV 10A,20KA,E=537mm D=65mm 1YMB531006M0002

ABB熔断器 CEF 36KV 16A,20KA,E=537mm D=65mm 1YMB531006M0003

ABB熔断器 CEF 36KV 25A,20KA,E=537mm D=87mm 1YMB531006M0004

ABB熔断器 CEF 36KV 40A,20KA,E=537mm D=87mm 1YMB531006M0005

ABB熔断器 CMF 3.6KV 100A,50KA,E=292mm D=65mm 1YMB531028M0001

ABB熔断器 CMF 3.6KV 160A,50KA,E=292mm D=65mm 1YMB531028M0002

ABB熔断器 CMF 3.6KV 200A,50KA,E=292mm D=87mm 1YMB531028M0003

ABB熔断器 CMF 3.6KV 250A,50KA,E=292mm D=87mm 1YMB531028M0004

ABB熔断器 CMF 3.6KV 315A,50KA,E=292mm D=87mm 1YMB531028M0005

ABB熔断器 CMF 7.2KV 63A,50KA,E=442mm D=65mm 1YMB531029M0001

ABB熔断器 CMF 7.2KV 100A,50KA,E=442mm D=65mm 1YMB531029M0002

ABB熔断器 CMF 7.2KV 160A,50KA,E=442mm D=65mm 1YMB531029M0003

ABB熔断器 CMF 7.2KV 200A,50KA,E=442mm D=87mm 1YMB531029M0004

ABB熔断器 CMF 7.2KV 250A,50KA,E=442mm D=87mm 1YMB531029M0005

ABB熔断器 CMF 7.2KV 315A,50KA,E=442mm D=87mm 1YMB531029M0006

ABB熔断器 CMF 12KV 63A,50KA,E=442mm D=65mm 1YMB531030M0001

ABB熔断器 CMF 12KV 100A,50KA,E=442mm D=87mm 1YMB531030M0002

ABB熔断器 CMF 12KV 160A,50KA,E=442mm D=87mm 1YMB531030M0003

ABB熔断器 CMF 12KV 200A,50KA,E=442mm D=87mm 1YMB531030M0004