



中华人民共和国国家标准

GB 13033.2—91

额定电压 750 V 及 以下矿物绝缘电缆及终端 第 2 部分：铜芯铜护套矿物绝缘电缆

Mineral insulated cables and their terminations
with a rated voltage not exceeding 750 V
Part 2: Mineral insulated cables with copper
conductors and copper sheath

1991-07-15 发布

1992-04-01 实施

国家技术监督局发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
额定电压 750 V 及
以下矿物绝缘电缆及终端

第 2 部 分 : 铜芯铜护套矿物绝缘电缆

GB 13033. 2—91

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码: 100045

<http://www.spc.net.cn>

电话: 63787337、63787447

1992 年 4 月第一版 2005 年 12 月电子版制作

*

书号: 155066 • 1-26137

版权专有 侵权必究
举报电话: (010)68533533

中华人民共和国国家标准

额定电压 750 V 及 以下矿物绝缘电缆及终端 第 2 部分：铜芯铜护套矿物绝缘电缆

GB 13033. 2—91

Mineral insulated cables and their terminations
with a rated voltage not exceeding 750 V
Part 2: Mineral insulated cables with copper
conductors and copper sheath

本标准等效采用国际电工委员会(IEC)出版物 702—1(1988)《额定电压 750 V 及以下矿物绝缘电缆及终端 第 1 部分 电缆》。

1 主题内容与适用范围

本标准规定了额定电压 750 V 及以下铜芯铜护套矿物绝缘电缆的型号、规格、技术要求、试验方法、包装、标志及运输、防护。

本标准适用于布线用铜芯铜护套矿物绝缘电缆。

电缆除应符合本标准规定的要求外,还应符合 GB 13033. 1 的相应要求。

2 使用特性

2.1 额定电压

轻型 500 V

重型 750 V

2.2 电缆具有耐火特性。

3 型号

电缆的型号如表 1。

表 1

型 号	名 称
BTTQ	轻型铜芯铜护套矿物绝缘电缆
BTTVQ	轻型铜芯铜护套聚氯乙烯外套矿物绝缘电缆
BTTZ	重型铜芯铜护套矿物绝缘电缆
BTTVZ	重型铜芯铜护套聚氯乙烯外套矿物绝缘电缆

4 规格

电缆的规格如表 2。