



产品说明书

JBTH1-125

隔离开关

安装使用产品前，请阅读说明书并保留备用

受控

20251025

杰贝特电气有限公司

1、概述

JBTH1-125隔离开关（以下简称开关）适用于交流50HZ，额定电流125A及以下，额定电压至400V的配电和控制电流中，主要作为终端组合电器中的总开关，也可用于不频繁控制各类小功率电器和照明，广泛应用于工矿企业、高层建筑、商业及家庭等场所。

符合标准：GB14048.3、IEC60947-3。

2、规格含义

JBT H 1 -125 2P 63A
1 2 3 4 5 6

代号	代号解释
1	企业代号
2	小型隔离开关
3	壳架等级电流
4	极数：1P/2P/3P/4P
5	额定电流：32A/40A/50A/63A/ 80A /100A/125A

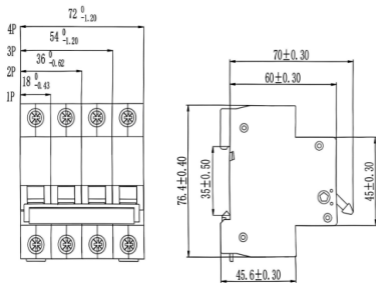
3、结构特点

JBTH1-125隔离开关由外壳、操作机构、触头系统构成。操作机构与触头系统为刚性连接，并有明确的触头位置指示，分别为“ON”（红色）表示触头闭合位置，“OFF”（绿色）表示触头断开位置。

4、主要技术参数

型号	JBTH1-125
极数	1P/2P/3P/4P
额定工作电流 I_e (A)	32/40/50/63/80/100/125
额定工作电压 U_e (V)	AC230/AC400V(1P、2P)、 AC400V(3P、4P)
额定绝缘电压 U_i (V)	690V
额定接通能力 (A)	$3I_n$ (AC415V, $\cos \phi = 0.65$)
额定分断能力 (A)	$3I_n$ (AC415V, $\cos \phi = 0.65$)
额定短时接通能力 I_{cm} (kA)	3
额定短时耐受能力 I_{cw} (kA/s)	2

5、外形及安装尺寸



6、订货须知

订货时需说明：

- 隔离开光的名称、型号；
- 隔离开关的额定电流；
- 隔离开关的极数；
- 数量。

订货举例：

用户订JBTH1-125隔离开关，额定电流为63A，3极，数量100台。



杰贝特电气有限公司

生产地址：安徽省合肥市长丰县下塘镇
双杰电气3号厂房

客服热线：0551-66677701-8303

网址：<http://jobet.sjonline.com>

JOBET

产品合格证

JBTH1-125

隔离开关

检验员：检验01

检验日期：见产品或包装

符合标准：GB/T 14048.3

结论：

根据检验结果符合本产品的标准要求，准予出厂。