

8 DB; B

★安全告知

拆

,

+

拆

,

拆

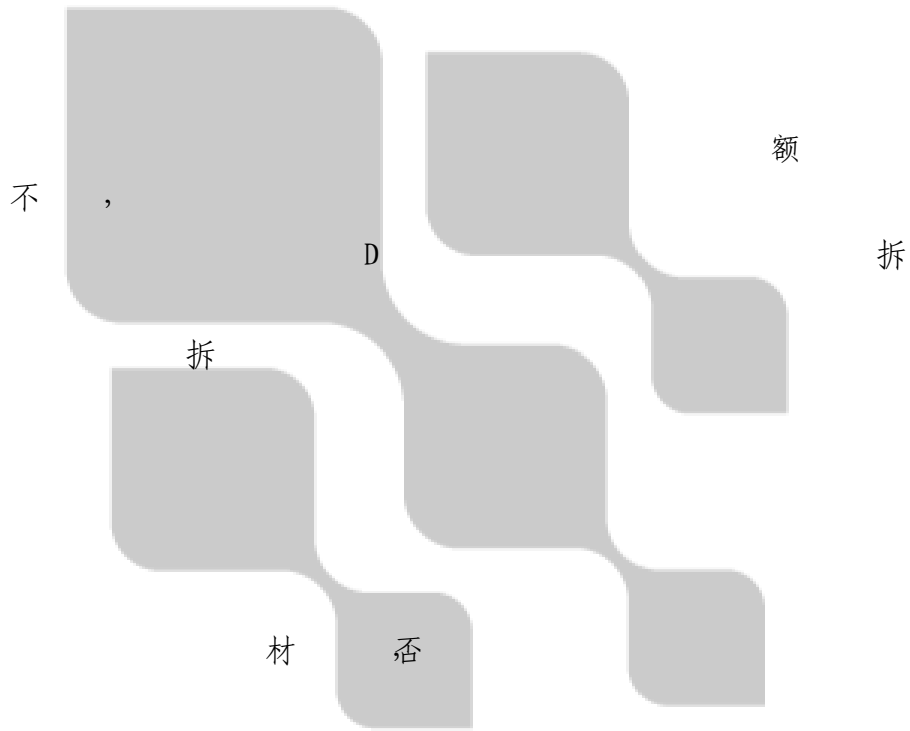
-

.

,

/

拆



★注意事项

拆

拆

材

否

+

,

1

, 拆

,

1 用途

8 DB; B + "

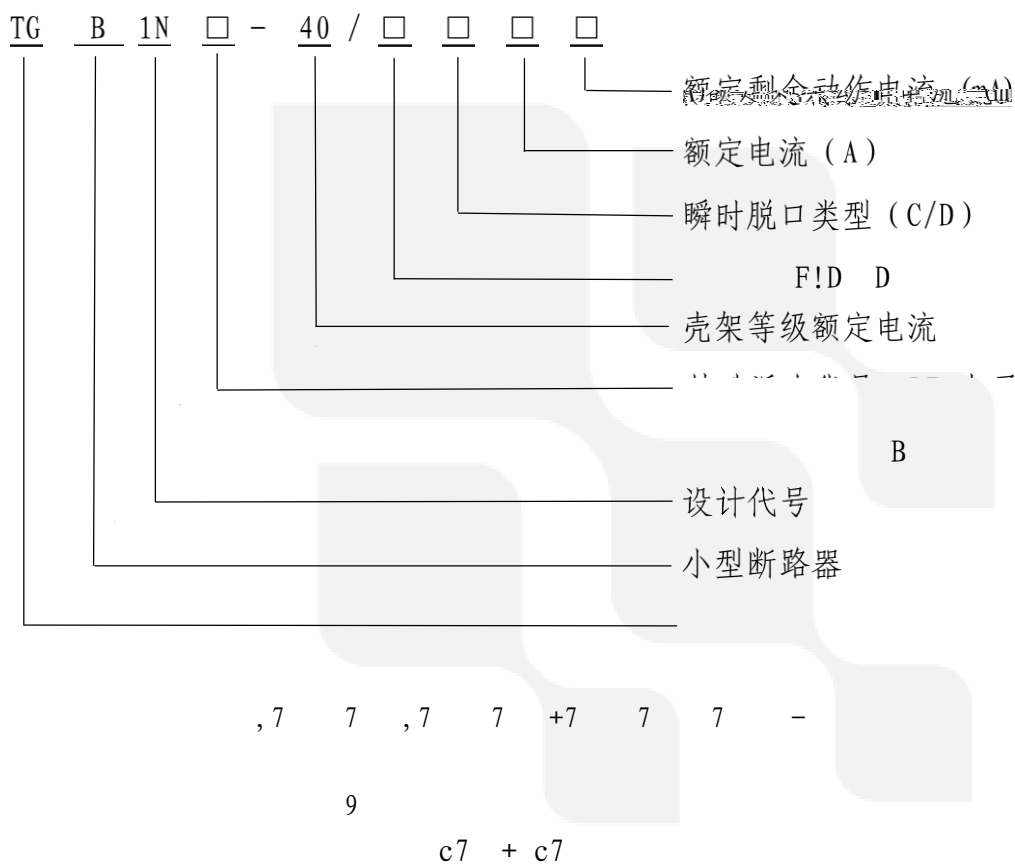
L 7

8 DB

拆 否 ;9 , / 8 , / -

2 型号定义和分类

(1) 型号定义



3 正常的工作、安装和贮存条件

! + +

c

! +

!

/

拆 拆

部

+ - +

F

!-

! +

/+

数4 三 王 安 技 拿 参

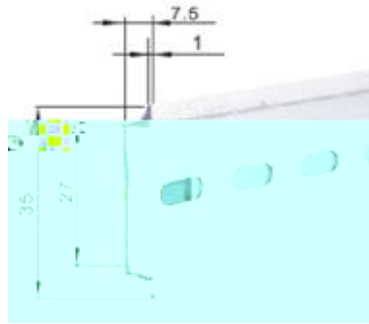
. L L

d			d		d
,7 7 ,7 7 +7 7 7	F!D	9	c7 + c7	79 L	+ 7

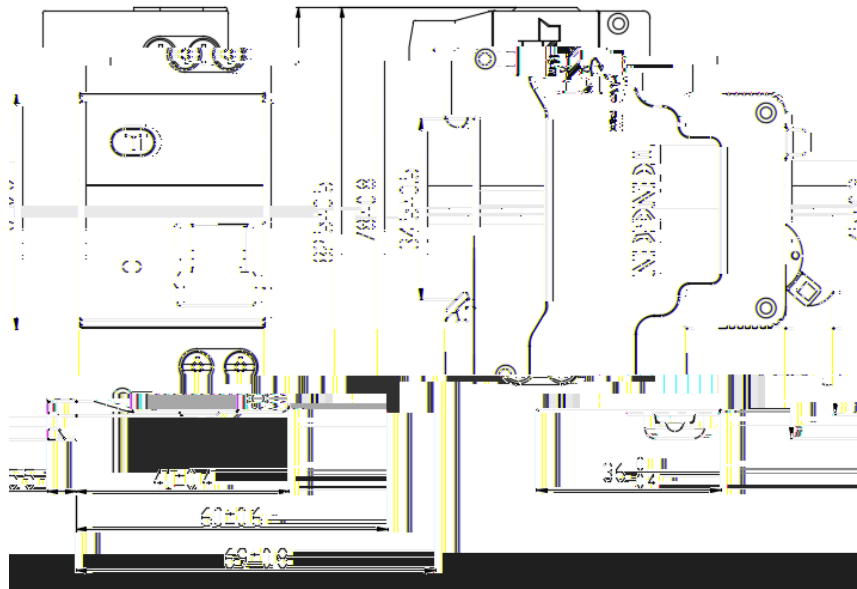
	d		hd8	
--	---	--	-----	--

5 断路器安装和使用

部 + - +



+ - +



别 E E

别

7	,		,	+		
cc		+	+		,	

+


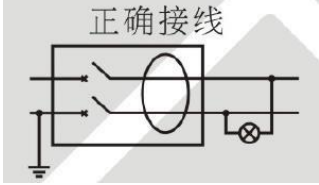
+Dc

，拆

~~云一器一因一器一因一器一因一器一因~~



拆

		<p style="text-align: center;">错误接线</p> 	<p style="text-align: center;">正确接线</p> 
		<p style="text-align: center;">7</p> <p style="text-align: center;">8</p>	

7 订货须知

拆
拆
拆
拆
+ 拆
，

8 DB;
F!D
9
7
8 DB; F!D 9 "

8 温馨提示

拆

拆
方 程

9 合格证

TENGEN® 天正电气

产品合格证

名称: 剩余电流动作断路器
型号: TGB1NLE-40
TGB1NLG-40

本产品执行GB/T 16917.1
标准, 经检验合格, 准予出厂。

检验员: 检05

检验日期: 见产品或包装

浙江天正电气股份有限公司

浙江天正电气股份有限公司