

和泉公告

IDEC ANNOUNCEMENT

公告号: A21-063

2020年12月 1/3页

BA/BD系列端子台规格之更改



针对型号

以下 BA 和 BD 系列端子台（包括特殊产品）将符合新的 JIS 标准：JIS C 8201-7-1（目前符合旧的 JIS 标准 JIS C 2811 和 NECA C2811）。因此额定值和标记将进行如下更改。

BA 系列

类型		型号	变更项				标记变更		
			新JIS标准						
			绝缘电压		线径/电流				
			当前	新	当前	新			
3极	自动弹升型	BA111T	600V	630V	1.25mm ² /16A	1.25mm ² /16A 2mm ² /21A	目前没有变化。（一旦确认了更改的时间，将进行通知） 是（JIS, IDEC 标记） 目前没有变化。（一旦确认了更改的时间，将进行通知）		
		BA211T	600V	630V	无变化				
		BA311T	600V	630V					
1极	自动弹升型	BA411S	600V	630V				无变化	
		BA611S	600V	1000V					
	大容量型	BA711S	600V	1000V					
		BA811S	600V	1250V					
		BA911S	600V	1250V					
	保险丝型	BAF111S-①	600V	1000V					
		BAF111SN-①	600V	1000V					
		BAF111SU	600V	1000V					
AF111SNU		600V	1000V						
BAT20		600V	1000V						

①：保险丝额定值（1A，3A或5A）

<https://idecchina.cn/>

爱德克电气贸易(上海)有限公司

上海市静安区共和路209号企业中心第二座8楼 电话(021) 6135 1515, 传真(021) 6135 6225

和泉公告

IDEC ANNOUNCEMENT

公告号: A21-063

2020年12月 2/3页

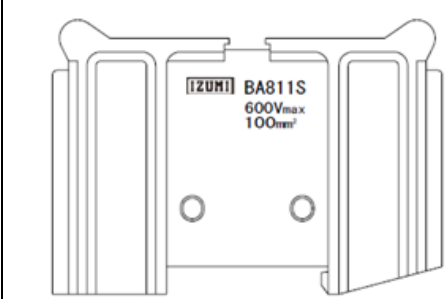
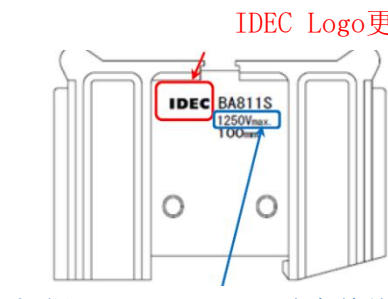
BD系列:

类型		型号	订货型号	变更项		标记变更
				新JIS标准		
				绝缘电压		
				当前	新	
8mm	M3螺丝 (自弹升型)	BD8-RB	BD8-RBPN50	380V	400V	目前没有变化。 (一旦确认了更改的时间,将进行通知)
		BD8-MB②	BD8-MB②	380V	400V	
		BD8-RS	BD8-RSPN50	380V	400V	
7mm	M3螺丝 (自弹升型)	BD7-RB	BD7-RBPN50	250V	320V	
		BD7-MB②	BD7-MB②	250V	320V	

②: 极数(表面安装型)

标记变更:

绝缘电压和IDEC Logo的标记将作如下更改

更改前	更改后
	 <p>根据JIS C 8201-7-1改变绝缘电压</p>

注意:

1. 当前产品和更改后产品可以一起使用。
2. 即使标记保持不变,也可以根据新的JIS使用所有上述BA和BD系列接线端子。
3. 没有其他规格更改。

<https://idecchina.cn/>

爱德克电气贸易(上海)有限公司

上海市静安区共和路209号企业中心第二座8楼 电话(021) 6135 1515, 传真(021) 6135 6225



和泉公告

IDEC ANNOUNCEMENT

公告号: A21-063

2020年12月 3/3 页

更改日期:

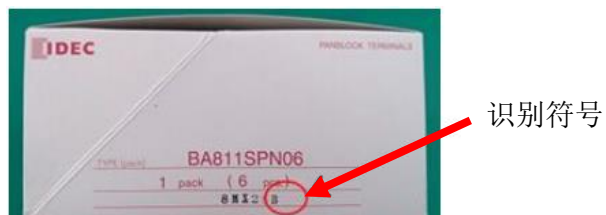
JIS标准变更: 从2021年5月开始。

标记更改 (BA811S): 从2021年5月开始实施。(或更早取决于我们的库存情况)

注意: 根据我们的库存情况, 当前和新产品可能会在同一批中混合使用。

辨认方法

带有新标记的BA811S的产品包装上批号结尾处将显示识别字母“B”



该识别符号将用于2021年11月之前发货的更改后产品

<https://idecchina.cn/>

爱德克电气贸易(上海)有限公司

上海市静安区共和路209号企业中心第二座8楼 电话(021) 6135 1515, 传真(021) 6135 6225