

和泉公告

IDEC ANNOUNCEMENT

公告号: A20-001-B

2019年10月 1/2 页

RN系列继电器和SN系列底座规格之更改

针对型号和主要更改

<在底座上显示的额定值>

型号	规格	现时	更改后
SN2S-05D	额定允许电流	5A	10A
	使用环境温度	-40 至+45° C	-40 至+70° C



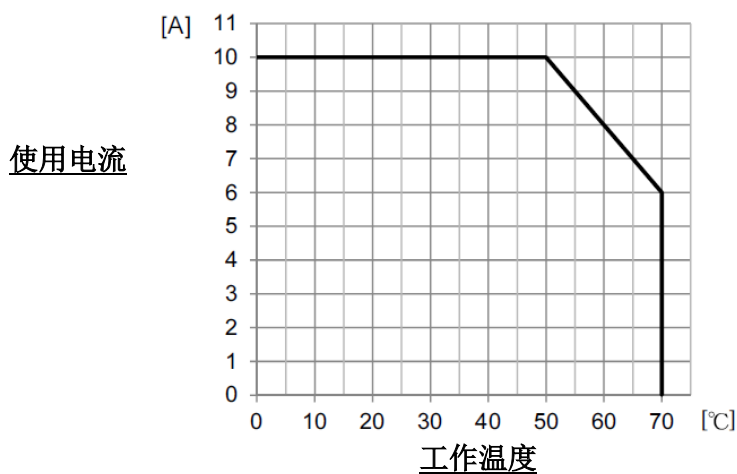
型号	规格	现时	更改后
SN4S-05D	额定允许电流	3A	6A
	使用环境温度	-40 至+55° C	-40 至+70° C



样本上和规格书上显示的额定值也会按以上更改

注意: 即使额定值的显示更改了, 底座的规格是与现时的相同. 所以现时的底座也能按更改后的显示额定值使用. 但如果使用环境为 50° C 或以上, 请参考下表。

工作温度和使用电流



www.idec.com/china

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

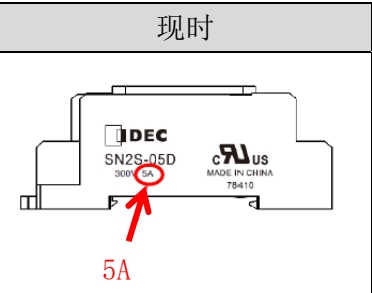
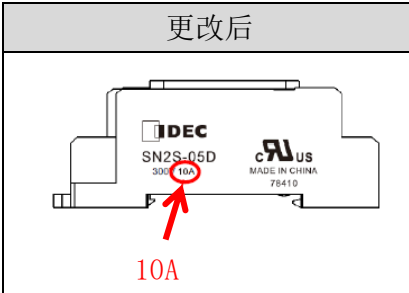
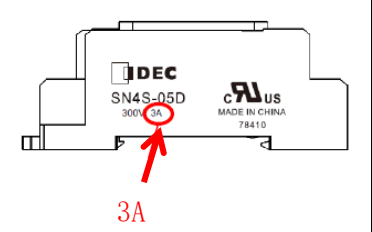
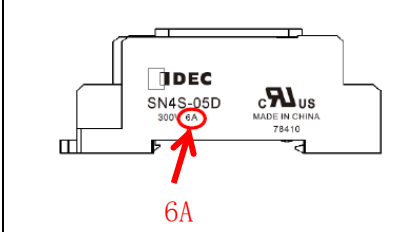
和泉公告

IDEC ANNOUNCEMENT

公告号: A20-001-B

2019年10月 2/2 页

<外观>

型号	现时	更改后
SN2S-05D		
SN4S-05D		

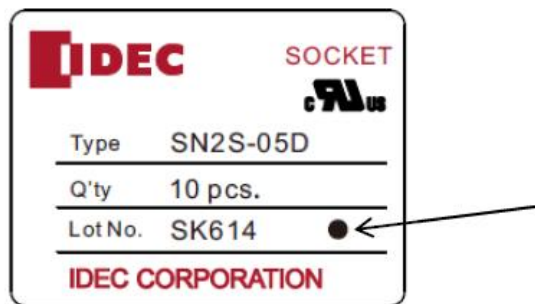
更改日期

2019年12月后生产的产品将使用新规格（按实际库存而定）

原计划更改日期:2019年5月

辨认方法:

已更改的产品在包装盒上的批号旁加上“●”标记，此安排使用至2020年10月。



www.idec.com/china

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