	psoisp	BPA
Sfunning	数	
ochodeId	交流、目列号	nodeName 1 : AC
olcNocleId c低压物自流型	高亚洲直溯 《别用来接他的》	nodeNamet_DC
primarytoseku	经多种海值	基准配
original Primaryun	统为电小悟值	换就变换倒物总轨。
primaryNominalEu	(18)	上述①基〇换加纳新取
Second cury Nominal Ku	查试好多见证.	换航速阀侧部克里山
longTermSmcx	泉海东量/baseMva	换流光流流差多6000Ma
alchominalku	olcNode > boseku	重祝颍岛县私.
actiliter/War >1	oeb add brond Banch rkire中央	(個左)
R	Re / basethm	换微恕相电阻
X	DX Lc/baseOhm	换剂温相电颅
(ossfate	损耗分数	投机品物料外数
avCirlMode	纯 \$157	多 税则无劢电私控制预

平衡站设定环、

ticinsformerk ticinsformerX nodeNamet 接城遊

BPA技術的換滿卷