

## PSO2020 WebHmi 中如何正确显示开关的状态

### 问题描述:

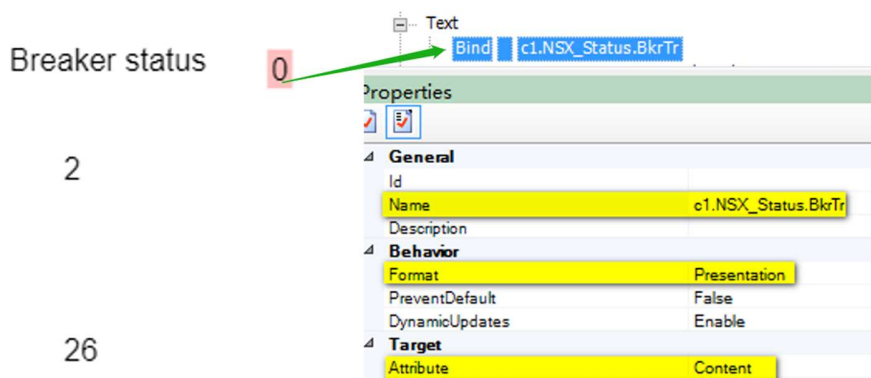
WebHmi 页面中断路器的状态点，当断路器的状态发生变化时，页面上状态不变。

### 解决方案:

WebHmi 中，显示开关的分合闸和脱扣状态，需要配置如下属性（Format 和 Attribute）才能正常显示开关的状态。



下图中绑定了三个点，分别是断路器的脱扣状态:



断路器的分合闸状态:

Breaker status

0

1

25

Bind c1.NSX\_Status.BkrPos

**Properties**

**General**

Id

Name c1.NSX\_Status.BkrPos

Description

**Behavior**

Format Presentation

PreventDefault False

DynamicUpdates Enable

**Target**

Attribute Content

断路器的分合闸计数

Breaker status

0

1

25

Bind c1.NSX\_Status.BkrOpCnt

**Properties**

**General**

Id

Name c1.NSX\_Status.BkrOpCnt

Description

**Behavior**

Format Presentation

PreventDefault False

DynamicUpdates Enable

**Target**

Attribute Content

测试结果:

当断路器合闸时:

Breaker status

0

2

26

Text

Bind c1.NSX\_Status.BkrTr

Properties

General

Name c1.NSX\_Status.BkrTr

Behavior

Format Presentation

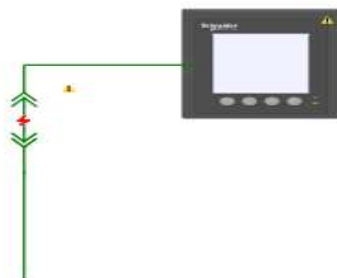
PreventDefault False

DynamicUpdates Enable

Target

Attribute Content

手动触动断路器出线测得白色按钮，模拟漏电故障后：



Breaker status

1

1

26

3345	NSX_Status	BkrOpCnt	NSX_Status\XCBR1\OpCnt	c1	NSX_Status	REAL	T:MV;m:571;u2;E:3;L:P:33	@(操作次数)
3346	NSX_Status	BkrPos	NSX_Status\XCBR1\Pos	c1	NSX_Status	LONG	T:DS;m:563;1;E:2;L:P:27	@(断路器状态)
3347	NSX_Status	BkrTr	NSX_Status\PTRC\Tr	c1	NSX_Status	DIGITAL	T:SS;m:12001;4;E:2;L:P:28	@(断路器脱扣状态)



BreakerTrip	0
BreakerPos	2
OpeartionCount	27