



## **MÓDULO COM CHAVE - TBB0203**

## À PROVA DE EXPLOSÃO

Ex de II C T6

## MÓDULO DE CONTATO COM POTENCIÔMETRO

Dados técnicos principais:

Marcação: BR-Ex de IIC T6 Zonas: 1, 2, 21 e 22 Grau de Proteção: IP20 Voltagem/Consumo: 250V/1W Voltagem de isolamento: 500V

Temperatura ambiente:  $-55^{\circ}$ C  $\leq$  Ta  $\leq$  60°C Especificações do cabo: Cabo flexível 3x1,5mm2

Comprimento do cabo: 3m (diâmetro do cabo: ø9,5mm)

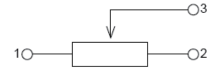
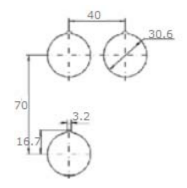


Ilustração	Resistência	Consumo	Código
	1000 Ω	1W	TBB0203DW_4
Modulo de montagem em trilho			_
	2200 🏾	1W	TBB0203DW_7
Módulo de montagem suspensa			
	4700 <b>Ω</b>	1W	TBB0203DW_5
Módulo de montagem suspensa com cabo	10000Ω	1W	TBB0203DW_6

6 - Módulo para montagem em trilho

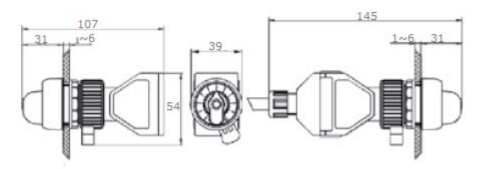
7 - Módulo para montagem suspensa

8 - Módulo para montagem suspensa com cabo



Furo para Montagem

Dimensões externas em (mm)



Montagem no painel suspensa

Montagem no painel suspensa (Com cabo)

Direito reservado a Telbra de mudar a qualquer momento as informações dos produtos, bem como acrescentar e/ou tirar produtos da linha.