



**REGLAN**  
Engenharia

## Sinalizador Ex RETSEXT-ab



### Características:

O Sinalizador Usual tipo Torre, modelo TSEXT, COM tipo de proteção Etü (à prova de explosão) Ex tb à prova de ingresso de poeiras para atmosferas explosivas e áreas industriais, apropriado para uso em Zona 1, 2, 21 OU ÊÊ, O sinalizador possui a montagem de até 5 fontes luminosas em LED em diversas cores e tensões, com potência máxima até 60W.

O Sinalizador possui entrada de cabos, COM tipo de rosca Métrica h20/M22 OU APT 1/2"OU 1/4".

### Aplicação:

Utilizada em áreas classificadas, onde haja risco de explosão COMO indústrias químicas, petroquímicas, farmacêuticas, processamento de alimentos, tintas e vernizes, armazéns de materiais inflamáveis e poeiras combustíveis.

### Mauro:

MdbMCT6Gb

CtbIMCTõ' CDb

IP66

### Normas:

ABNT NBRIEC60079-0

ABNT NBRIEC600791

ABNT NBRIEC60079-31

ABNT NBRIEC60529

### Codificação:

TSEXT-ab

a = Tamanho

1- Umelme10

2-Doise10s

3-Treeme10s

4-Quatrøeme10s

5-Gvoeme10S

b = Alimentação

1- i2vcc

2-24Vcc

3- 110Vca

4-220Vca



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

REGLAN engenharia - 11 23463306 / 982881061 wapp [www.reglan.com.br](http://www.reglan.com.br)