Transmissor de temperatura T32.xS com versão mais atualizada do protocolo HART®

Iperó, Julho de 2018.

O transmissor de temperatura T32.xS da WIKA agora também está disponível em uma versão que se comunica através do protocolo HART® 7. Suas novas funções incluem, entre outras, uma extensa descrição do ponto de medição (Long Tag).

Todos os outros recursos do instrumento permanecem inalterados. A TÜV Rheinland mais uma vez certificou o T32.xS em uma avaliação completa conforme norma IEC 61508, para aplicações de segurança até SIL 3. Devido à sua compatibilidade com a maioria das ferramentas de software e hardware HART disponíveis no mercado, o transmissor pode ser usado universalmente. Este instrumento de sucesso, com mais de um milhão de peças já vendidas, também está disponível em sua versão com o HART® 5.

Número de caracteres: 687

Palavra-chave: T32.xS/HART® 7

WIKA do Brasil Indústria e Comércio Ltda.

Av. Ursula Wiegand, 03

18560-000 Iperó, SP

Brasil

Tel. +55 15 3459-9700

Fax +55 15 3266-1169

vendas@wika.com.br

[www.wika.com.br](http://www.wika.com.br)

**Foto corporative WIKA:**

Transmissor de temperaturaT32.xS com protocolo HART® 7

****

**Editado por:**

WIKA do Brasil Indústria e Comércio Ltda.

Thaís Mota e Ismael Duarte

Marketing Services

Av. Ursula Wiegand, 03

18560-000 Iperó, SP

Brasil

Tel. +55 15 3459-9765/9769

Fax +55 15 3266-1169

thais.mota@wika.com

[www.wika.com.br](http://www.wika.com.br)

WIKA press release 08/2018