



Electric Automation
Automation specialists

Referência: T100 WS 1S4 2S3C
Código: 2007874

junção caixa de conector Wieland 1S4 +
1B4 + 2B3, 151x117x67, cinza claro,
7035, polipropileno, PP

A partir de Electric Automation Network



Toda a série T, caixas de junção são resistentes a raios UV. Eles são feitos de polipropileno (um polímero termoplástico) e estão equipados com alívio de tensão entradas e pré-terminado Wieland tomadas de ligação, tipo de GST-18-i3 (s = preto, w = branco, r = vermelho). O alívio de tensão entradas podem ser penetrado diretamente com os cabos. A estrutura especial de abertura significa que os cabos não podem ser removidos acidentalmente. Adequado para cabos com diâmetro entre 7 e 21 mm.

As caixas de junção pode ser montado em placas de montagem em aberturas no piso usando parafusos de aço de 3,5 x 9,5. Cubra com a rotulagem do painel e o selo de chumbo.

Cuidado:

De acordo com a norma VDE 0620-1: Instalação apenas por pessoas com relevantes elétrica de conhecimento e experiência. Não há perigo para a vida, se instalado incorretamente.