



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: T100 WS 1S3 3S3A  
Code: 2007870

Boîte de jonction avec connecteur  
Wieland 1S4 + 3B3, 151x117x67, gris  
clair, 7035, polypropylène, PP

Achat de Electric Automation Network



Tous la série T des boîtes de jonction sont résistants aux UV. Ils sont fabriqués en polypropylène (un polymère thermoplastique) et sont équipées avec décharge de traction et les entrées de pré-terminés Wieland prises de branchement, de type TPS-18-i3 (s = noir w = blanc, r = rouge). La décharge de traction des entrées peut être pénétré directement avec les câbles. La structure particulière de l'ouverture signifie que les câbles ne peuvent pas être supprimés par inadvertance. Convient pour des diamètres de câble entre 7 et 21 mm.

Les boîtes de jonction peuvent être montés sur des plaques de montage dans les orifices sur le sol à l'aide de boulons en acier de 3,5 x 9,5. Couvrir avec de l'étiquetage panneau et le sceau de plomb.

Attention:

Selon la norme VDE 0620-1: Installation uniquement par des personnes avec les parties électriques de la connaissance et de l'expérience. Il y a danger pour la vie si pas installé correctement.