



Electric Automation
Automation specialists

Referência: T 350 RW
Código: 2007568

caixa de junção com cones,
285x201x120, branco puro, 9010,
polipropileno, reforçado com fibras de
vidro, PP / GF

A partir de [Electric Automation Network](#)



Toda a série T, caixas de junção são resistentes a raios UV. Eles são feitos de um termoplástica em plástico de polipropileno com plug-in de selos feitas de etileno acetato de vinila (EVA). Este plástico é macio, o que significa que ele é maleável. Isso permite a instalação de cabos através da 16x M32 + 8x M40 selos ou lacres pode ser cortado com uma faca na pré-pontos marcados, a fim de criar uma abertura de inserção para cabos ou tubos. Alternativamente, em vez de selos de cabo, as glândulas podem ser inseridos através de aberturas e ser combatida internamente com uma contraporca.

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.

Clara dimensões internas: 267x182x110 mm

Cubra com a rotulagem e painel de chumbo selada.