



Electric Automation
Automation specialists

Référence: T 250 RO-LGR
Code: 2007657

Boîte de jonction avec des cônes, haut rouge, 240x190x95, rouge gris, polypropylène, renforcé de fibres de verre, PP / GF

[Achat de Electric Automation Network](#)



Tous la série T des boîtes de jonction sont résistants aux UV. Ils sont faits d'un thermoplastique polypropylène en plastique avec un plug-in joints en éthylène-acétate de vinyle (EVA). Ce plastique est souple, ce qui signifie qu'il est malléable. Cela permet l'installation de câbles à travers le 9x M25 + 7x M32 les phoques, ou les joints d'étanchéité peut être coupé avec un couteau à la pré-marqué des points, afin de créer une insertion d'ouverture pour les câbles ou les tuyaux. Alternativement, au lieu de joints, presse-étoupe peut être inséré à travers les ouvertures et être contré en interne avec un contre-écrou.

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.

Clair dimensions internes: 225x173x86 mm

Couvrir avec de l'étiquetage du panneau et de plomb scellée.