



Electric Automation
Automation specialists

Référence: T 100 F
Code: 2007347

Boîte de jonction avec des cônes,
151x117x67, gris clair, RAL 7035,
polypropylène, PP

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 les 10 x M25 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: 136x102x57 mm

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