



Electric Automation
Automation specialists

Référence: T 25 F

Code: 2007312

Boîte de jonction avec des cônes,
Ø80x51, gris clair, RAL 7035,
polypropylène, PP



Achat de Electric Automation Network

Les boîtes de jonction sont faits d'un thermoplastique polypropylène polymère avec le plug-in joints en éthylène-acétate de vinyle (EVA). Ce plastique est souple, ce qui signifie qu'il est malléable. Cela permet à l'installation de câbles, soit directement par le 4 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. En outre, presse-étoupe peut être insérée à travers les ouvertures au lieu des sceaux et fermée avec un contre-écrou de l'intérieur.

Le câble boîtes de jonction peut être vissé sur un filetage M6 ou 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: Ø63x45 mm.

Couvrir avec de l'étiquetage du panneau.