



Electric Automation
Automation specialists

Référence: T 25

Code: 2007029

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.