

Fiche technique

Support de fixation pour boîtes de dérivation sur chemin de câbles en treillis N° de réf. 2007833



À l'aide de l'élément de fixation BE TS GR, les boîtes de dérivation OBO de type T60 et T100 peuvent être fixées rapidement et sans outil sur les chemins de câbles en treillis. La boîte de jonction est solidement maintenue dans sa position. Le cas échéant, elles peuvent aussi être rapidement démontées.



PC polycarbonate

Données sources

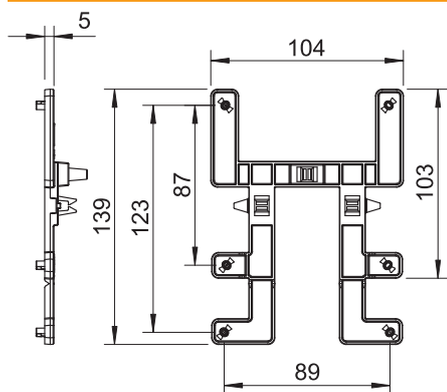
N° de réf.	2007833
Type	BE TS GR
Dimension	139x104mm
Coloris	gris clair
Matériau	polycarbonate
Matériau abréviation	PC
Unité de vente minimale	10,00 Pièces
Poids	2,30 kg/100 pc

Fiche technique

Support de fixation pour boîtes de dérivation
sur chemin de câbles en treillis
N° de réf. 2007833



Caractéristiques techniques



Largeur	104,00 mm
Hauteur	139,00 mm
Exécution	horizontal
Type de fixation	Fixation à déclic
Acier inoxydable, décapé	<input type="checkbox"/>