



Connecteur croisé (2 axes, 4 emplacements) - pour profil 20x20x1,5 mm - gris



link to the product:

<https://dev.tubefittings.eu/fr/connecteurs-en-plastique-pour-profils-carres/4902-raccord-croix-2-axes-4entrees-20x20x15-gris-5907291158746.html>

Price: **2,00 €** gross

Manufacturer: Klempl

Referention number: 2D4-V20-X1-5-S

Information:

Connecteur croisé - 2 axes - 4 prises - 2D4 V20 X1.5 S pour relier des profils en aluminium dans des structures nécessitant de la stabilité. Conçu pour des profils mesurant 20x20x1.5 mm. Fabriqué en polyamide PA6 renforcé avec de la fibre de verre, garantissant une résistance aux dommages mécaniques et aux facteurs externes. Dispose de 2 axes et 4 prises pour un maintien sécurisé. L'épaisseur de paroi de 2 mm renforce la durabilité et la rigidité de la connexion. Couleur : gris, poids : 0,029 kg. Les connecteurs en plastique standard permettent un assemblage rapide sans besoin d'outils supplémentaires.

Dimensions du produit - B-20 mm; L-20 mm; L1-31,5 mm; B1-16,8 mm; H-16,8 mm

The size of the discount

Quantity	Discount	Spare
10	2%	above 0,40 €
20	5%	above 2,00 €
100	15%	above 30,00 €
500	20%	above 200,00 €
1000	30%	above 600,00 €

Product features

Matériau	Polyamide PA6 - renforcé avec fibre de verre
Couleur	Gris
Taper	Traverse
Méthode de fixation	Par emboîtement, à l'aide d'un marteau en caoutchouc
Profil assorti	20x20x1,5 mm
Nombre d'axes	2
Nombre de fentes	4
Noyau	Connecteurs en plastique standard