



Fiche produit

3191/5X6 - Boîte de dérivation 120x120x68 mm, 5x6 mm² 3L-N-PE



Duroplast, gris, avec bornes 5x6 mm², 41A 3P N PE Réf. 30841

Données caractéristiques

Eldas numero	152165057
Unité de base	Pièce
disponibilité	Livraison sur rendez-vous
EAN Code	7611718205330
groupe	167000
Unité d'emballage	6
pays d'origine	CH
numéro tarifaire douanier	392590
Poids (g)	991,3 g

Données techniques

Distance entre les trous (mm)	46 mm
Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm)	120x120x68 mm



Fiche produit

3191/5X6 - Boîte de dérivation 120x120x68 mm, 5x6 mm² 3L-N-PE

Accessoires pour les produits



30841BL - Borne de dérivation DIN35 6mm² bleue

null



30841E - Borne de dérivation DIN35 6mm² v/j

null



30841GR - Borne de dérivation DIN35 6mm² grise

null



3078 - Tubulure d'introduction, 29 mm, 9-24 mm

PG21, en thermoplastique, gris.



3069 - Tubulure d'introduction, 23 mm, 5-18 mm

PG16 en thermoplastique, gris.



Fiche produit

3191/5X6 - Boîte de dérivation 120x120x68 mm, 5x6 mm² 3L-N-PE

Systemes de produits



Boîte de dérivation en duroplaste 120x120x68 mm jusqu'à 5x10 mm² pour presse-étoupes ou manchons d'introduction



- 5x10 mm²
 - IP54 International Protection DIN 40050
 - avec deux pattes de fixation pivotantes
 - pour bornes de dérivation à deux vis série 30840..., 5x10 mm²
-