



Fiche produit

3191/5X10 - Boîte de dérivation 120x120x68 mm, 5x10 mm² 3L-N-PE



Duroplast, gris, avec bornes 5x10 mm², 57A 3P N PE Art. No. 30842

Données caractéristiques	
Eldas numero	152215057
Unité de base	Pièce
disponibilité	Livraison sur rendez-vous
EAN Code	7611718205323
groupe	167000
Unité d'emballage	6
pays d'origine	СН
numéro tarifaire douanier	392590
Poids (g)	886,5 g
Données techniques	
Distance entre les trous (mm)	46 mm
Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm)	120x120x68 mm





Fiche produit

3191/5X10 - Boîte de dérivation 120x120x68 mm, 5x10 mm 2 3L-N-PE

Accessoires pour les produits

	30842BL - Borne de dérivation DIN35 10mm2 bleue null
	30842E - Borne de dérivation DIN35 10mm2 v/j
	30842GR - Borne de dérivation DIN35 10mm2 grise null
Constant of the constant of th	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

3191/5X10 - Boîte de dérivation 120x120x68 mm, 5x10 mm² 3L-N-PE

Systèmes 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