

Réduction de la section transversale  
pour boîtes

Kit pour la réduction de la section transversale pour câbles moyenne tension à isolation en papier imprégné.



Description du produit

Nom de l'article	PS (G+H) 70-240
Numéro d'article	197690

Caractéristiques
Montage rapide, simple et sûr
Mise en service immédiate

Application
Intérieur
Extérieur
Milieu souterrain
Conduits
Conduits d'installation

## Données techniques

Nom de l'article	PS (G+H) 70-240
Numéro d'article	197690
Sélection Indication	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 8,7/15 (17,5) kV
Applicable for	CHMPR3, CHMPR3-1
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	17.3 mm
Nominal cross section 12 kV min	95 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 12 kV max	240 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 17,5 kV min	70 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 17,5 kV max	240 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section paper insulated cable min	25 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section paper insulated cable max	50 mm <sup>2</sup>

## Données logistiques

Nom de l'article	PS (G+H) 70-240
Numéro d'article	197690
Volume de livraison	Gaines thermorétractables
	Gaine de barrière à l'huile
	Mastic d'étanchéité adhésif
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	39269097
EAN/GTIN	4010311052250

## Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Sachet1
Quantité de base	1
Base unité de mesure	Pièce
Longueur (mm)	420
Largeur (mm)	250
Hauteur (mm)	100
Poids net (kg)	0.404
Poids brut (kg)	0.404