

Outils pour câbles BT

PG3EC/2020



Normes

EN 60900 - Agréé ENEDIS

Section

BT TST

Domaine d'application

Terrain
Laboratoire
Production



PLUS PRODUIT

Fabriquée en matière isolante.

CAPACITÉS

Diamètre 26 - 52 mm

Profondeur de coupe circulaire 2,0 mm

Profondeur de coupe longitudinale 2,0 mm

Sections 50 mm² à 240 mm²

CARACTÉRISTIQUES

Longueur 265 mm

Largeur 97 mm

Hauteur 73 mm

Poids hors coffret 0,44 Kg

Packaging Boîte en carton

ALROC SAS

Z.I. de la Fonderie - 72160 TUFFE
FRANCE

Tél : +33 2 43 71 11 80

Fax : +33 2 43 71 16 51

www.alroc.fr

Pince composite pour câble de réseau BT

UTILISATION

La pince PG3EC/2020 est isolée 1000V et permet de retirer la gaine extérieure des câbles de réseau BT et accroître la sécurité des agents lors des travaux sous tension.

PG3EC/2020 pour câble Ø26 à 52 mm (3x50² + 1x50² à 3x240 + 1x95²)



Options

SGM - Sacoche grand modèle

Pièce(s) détachée(s)

MTC3E/20 - Molette de coupe circulaire 2,0 mm (x4)

MTL3E/20 - Molette de coupe longitudinale 2,0 mm

Outils pour câbles BT
PG3EC/2020



Référence	Diamètre	Capacité			Dimensions			Packaging
		Profondeur de coupe circulaire	Profondeur de coupe longitudinale	Sections	Longueur	Largeur	Hauteur	
PG3EC/2020	26 - 52 mm	2,0 mm	2,0 mm	50 mm ² à 240 mm ²	265 mm	97 mm	73 mm	boîte en carton