



ODELEC-NOLLET

COLSON SP NOIR 9X262

Électricité > Fil - Câble > Accessoire - Fixation - Supportage > COLSON SP NOIR 9X262

<https://odelec-nollet.fr/legrand-collier-x650-a-denture-exterieure-colson-protége-ultraviolet-longueur-262mm-100493642.html>

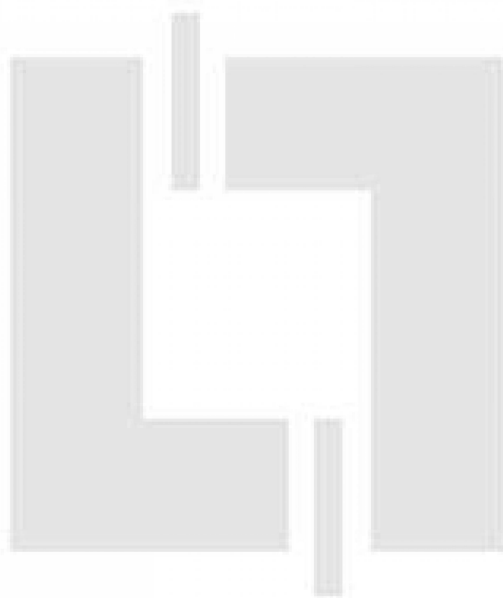
Description courte

Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG200812

Lot de 650 colliers Colson noirs protégés ultraviolets à denture extérieure largeur 9mm et longueur 262mm diamètre 26mm à 62mm - conforme à la norme EN 62275 type1 (NFC 68-146)



Description

Lot de 650 colliers Colson noirs protégés ultraviolets à denture extérieure largeur 9mm et longueur 262mm diamètre 26mm à 62mm - conforme à la norme EN 62275 type1 (NFC 68-146)

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Marque	LEGRAND
Ean13	3414970427755
Référence fabricant	200812
	Largeur de bande 9 mm
	Longueur de bande 265 mm
	Epaisseur de bande 2 mm
	Diamètre max. du faisceau 62 mm
	Résistance min. à la traction 530 N
	Température de fonctionnement 40 - 85 °C
	Température de montage 30 - 40 °C
	Traitement de surface non traité
	traitement de la surface non traité
	Couleur noir
	diamètre max. du faisceau (mm) 62
	modèle crantage extérieur
	Matiere plastique
	épaisseur de bande (mm) 2
	température de montage (°C) 40
Caractéristiques produit	sans halogène OUI
	qualité du matériau polyamide
	fermeture à bande languette/patte en plastique
	stable aux UV selon ASTM D6779 OUI
	température d'utilisation (°C) 85
	longueur de bande (mm) 265
	largeur de bande (mm) 9
	Hauteur (mm) 1313
	Largeur (mm) 1200
	Profondeur (mm) 1000
	Poids (g) 289400
	Volume (dm3) 1576
	EAN 3414970443168
	Document(s)
	<ul style="list-style-type: none">• Page commerciale (p.826)• Page commerciale (p.820)• Page technique (p.821)• Page commerciale (p.820)• Page technique (p.821)
Ean13	3414970427755
Fournisseur	LEGRAND
Référence Odelec-Nollet	000200812
Couleur	Noir

Images du produit

