# Fiche technique

### Collier de câble, noir, résistant aux intempéries et aux UV



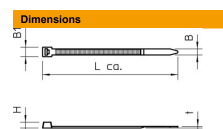
Référence: 2331838



Les collier de serrage sont utilisés pour la fixation ou la mise en faisceau rapide et facile de câbles et de tubes sur des systèmes de support de câbles ou d'autres constructions de montage.

#### Données de base

Référence 2331838 565 3.6x200 SWUV Typee Désignation 1 Collier de serrage Désignation 2 **UV-resistant** Fabricant OBO Dimension 3,6x200mm Couleur noir Matériau Polyamide Unité d'emballage minimale 100 Unité de quantité рс Poids 0,104 kg Unité de poids kg/100 pc



Longueur	200 mm
Largeur	3,6 mm
Hauteur	1,4 mm
Cote B	3,6 mm
Cote L	200 mm
Cote t	1,4 mm

#### Caractéristiques techniques

Modèle	denture extérieure
Fermeture par bande	Languette/ergot en plastique
Type de fixation	sans
Zone de marquage	sans

# Fiche technique

# Collier de câble, noir, résistant aux intempéries et aux UV



Référence: 2331838

Caractéristiques techniques		
	Sans halogène	oui
	Fermeture amovible	non
	Max. Diamètre maximal de faisceau	52 mm
	Homologation MIL	non
	Température de montage max.	90 °C
	Montagetemperatur_min.	-30 °C
	Réfléchissant	non
	Plage de températures d'utilisation max.	90 °C
	Plage de températures d'utilisation min.	-30 °C
	Transparent	non
	Homologation UL	oui
	Résistant aux UV	oui
	Homologation VG	non
	Résistance à la traction	180 N