

## COLLIERS G200X4.8N

Conçus pour relier très rapidement des câbles ou des composants de repérage lors du câblage des armoires électriques. Les colliers noirs garantissent une meilleure résistance aux UV. Faible coefficient de friction pour un serrage sans effort, et angles arrondis pour une sécurité optimale.

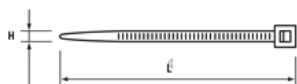


# COLLIERS G200X4.8N

## Caractéristiques techniques

### PROPRIÉTÉ

Couleur	Noir
Profondeur	4,8 mm
Longueur	200 mm
Maximum diamètre extérieur	50 mm
Cond.t Boîte	100
Tenue minimal	22 kg
Min températures d'utilisation	-40 °C
Max températures d'utilisation	85 °C
Min températures d'utilisation (courtes périodes)	40 °C
Max températures d'utilisation (courtes périodes)	120 °C
Classifié UL94	V2
Matériel	Polyamide PA6.6



## COLLIERS G200X4.8N

*Produits utilisés ensemble*

Accessoires

**Embases bidirectionnelles AB - AB28**