

COLLIERS G100X2.5

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.

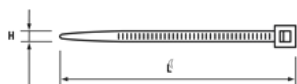


COLLIERS G100X2.5

Caractéristiques techniques

PROPRIÉTÉ

Couleur	Naturel
Profondeur	2,5 mm
Longueur	100 mm
Maximum diamètre extérieur	22 mm
Cond.t Boîte	100
Tenue minimal	8 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 G100X2.5

Produits utilisés ensemble

Accessoires

Embases bidirectionnelles AB

AB13

AB13N

AB19

AB28