



Collier Colring noir à denture intérieure largeur 3,5mm et longueur à plat 360mm

REF. 0 320 20

LEGRAND

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Colliers Colring noirs

Haute température

Protégés ultraviolets (U.V.)

Denture intérieure

Largeur : 3,5 mm

Longueur à plat : 360 mm

Ø de serrage maxi : 102 mm

Ø de serrage mini : 1,6 mm

Emballage : blister 100

Caractéristiques Générales

Colliers d'équipement Colring™

Conçus pour l'assemblage en série de câbles électriques

A tête auto-bloquante

Conformes à la norme EN 62275 (NFC 68-146)

Information sur la gamme

Le collier Colring est conçu pour le câblage électrique et électronique, pour le regroupement et la fixation des câbles courants forts et courants faibles. Il convient parfaitement pour des applications telles que l'automobile, l'aéronautique, l'industrie pharmaceutique, la téléphonie, le transport. A têtes auto-bloquantes pour un serrage définitif, les colliers existent en denture intérieure ou extérieure pour limiter le marquage des câbles. La version noire permet une protection ultraviolet et une résistance haute température. La pince Colring™ P46 permet le réglage de la tension de serrage du collier par bouton moleté situé au bas de la poignée. Des accessoires permettent l'utilisation des colliers quels que soient les supports : embases à visser, adhésives ou enclipsables pour coffret.