

**EC8101648**

**CABLE TIE PA 6.6 - 160x4,8 mm - BLACK**

Conduits et accessoires > Accessoires pour tubes et gaines > Clips > Colliers de cablage > Serre-câble > Noir



**Symboles/marques/approbations techniques**



**Normes**

EN 62275

**Description**

Collier de serrage pour câbles, fabriqué en technopolymère antichoc à base de polyamide sans halogène (Halogen Free) selon les normes EN 60754-1, EN 60754-2, EN 60754-3. Degré d'auto-extinguibilité V2 selon la norme UL94. Haute résistance aux huiles et graisses minérales. Produit conforme aux normes EN 62275 et au standard UL dans la mesure applicable.

**Etim**

**GROUP EG000049 - Montage**

**CLASS EC000046 - Serre-câble**

<b>Matériau</b>	Plastique	<b>Qualité du matériau</b>	Polyamide	<b>Sans halogène</b>	Oui
<b>Traitement de surface</b>	Non traité	<b>Couleur</b>	Noir	<b>Transparent</b>	No
<b>Type de fixation</b>	Sans	<b>Modèle</b>	Crantage intérieur	<b>Largeur de bande</b>	4.8 mm
<b>Longueur de bande</b>	160 mm	<b>Diamètre du faisceau</b>	0-38 mm	<b>Résistance min. à la traction</b>	22.2 kg
<b>Température de fonctionnement</b>	-40-85 °C	<b>Température de montage</b>	-5-60 °C	<b>Fermeture à bande</b>	Langue/patte en plastique
<b>Stable aux UV selon ASTM D6779</b>	No	<b>Fluorescente</b>	No	<b>DéTECTABLE</b>	No
<b>Champ d'inscription</b>	Sans	<b>Fermeture amovible</b>	No	<b>Homologation VG</b>	No
<b>Homologation MIL</b>	No	<b>Homologation UL</b>	No	<b>Classe d'inflammabilité du matériau isolant selon UL 94</b>	V2

## Code à barres



8050880884261

**Pack**

100 NR

0.11 [kg]



8057711591954

**Cardboard**

5000 NR

0.2x0.395x0.235 [m]

5.5 [kg]