

## Fiche technique

Numéro d'article :  
156-01436

**T80IEC5A**

<b>Famille de produits</b>	Lanières assemblées pour bord de tôle
<b>Nom du produit</b>	Série EdgeClip, 1.0 - 3.0 mm, collier sur le côté
<b>Matière</b>	Polyamide 6.6, haute température (PA66HS), Polyamide 6.6, modifié chocs, haute température (PA66HIRHS)
<b>Couleur</b>	Noir (BK)
<b>Conformité ROHS</b>	Oui
<b>Contenu</b>	100 pcs
<b>Epais. max. paroi</b>	3,0 mm
<b>Epais. min. paroi</b>	1,0 mm
<b>Epaisseur (T)</b>	1,3 mm
<b>Larg. (W)</b>	5,0 mm
<b>Long. (L)</b>	300,0 mm
<b>Matière du collier</b>	Polyamide 6.6, haute température (PA66HS)
<b>Matière du pied</b>	Polyamide 6.6, modifié chocs, haute température (PA66HIRHS)
<b>Outil(s) de pose</b>	ProCut 9 no battery, EVOcut, MK9P, MK9P w/ Upper air, MK10-SB, MK21, EVO9SP, EVO9HT, EVO9i, EVO9iSP, EVO9iHT
<b>Qté par</b>	pack
<b>Résistance à la traction en N</b>	355 N
<b>Températures d'utilisation °C</b>	De -40 °C à +105 °C
<b>Tenue au feu</b>	UL94 V2, UL94 HB
<b>Ø max. du toron</b>	85,0 mm
<b>Ø min. du toron</b>	1,5 mm
<b>Type de fixation</b>	EdgeClip, vue de côté, assemblé

