

Fiche technique

Numéro d'article :

157-00065 T50SOSSBU-M6

Famille de produits	Lanières monoblocs pour goujons
Nom du produit	Routage des câbles le long du goujon
Matière	Polyamide 6.6, haute température, stabilisé UV (PA66HSUV)
Couleur	Gris (GY)
Conformité ROHS	Oui
Contenu	100 pcs
Epaisseur (T)	1,3 mm
Larg. (W)	5,7 mm
Long. (L)	175,0 mm
Matière du collier	Polyamide 6.6, haute température, stabilisé UV (PA66HSW)
Outil(s) de pose	ProCut 9 no battery, EVOcut, MK9P, MK9P w/ Upper air, MK10-SB, MK21, EVO9SP, EVO9HT, EVO9i, EVO9iSP, EVO9iHT
	E V O SI, E V O SI I I
Qté par	sachet
Qté par	sachet
Qté par Résistance à la traction en N	sachet 150 N
Qté par Résistance à la traction en N Températures d'utilisation °C	sachet 150 N De -40 °C à +110 °C
Qté par Résistance à la traction en N Températures d'utilisation °C Tenue au feu	sachet 150 N De -40 °C à +110 °C UL94 V2
Qté par Résistance à la traction en N Températures d'utilisation °C Tenue au feu Type de fixation	sachet 150 N De -40 °C à +110 °C UL94 V2 Fixation sur goujon
Qté par Résistance à la traction en N Températures d'utilisation °C Tenue au feu Type de fixation Type de vis	sachet 150 N De -40 °C à +110 °C UL94 V2 Fixation sur goujon M6
Qté par Résistance à la traction en N Températures d'utilisation °C Tenue au feu Type de fixation Type de vis Ø du goujon	sachet 150 N De -40 °C à +110 °C UL94 V2 Fixation sur goujon M6 M6

RoHS