



## Raytech - LSTTEC166

### LST-TEC 1,6 mm Thermo-rétractable bleu, dans une boîte (10 m)

Thermo-rétractable, dans une boîte pour usage commercial. Gains flexibles avec parois fines en polyoléfine modifiée et réticulée par radiation. Raccourcissement longitudinal jusqu'à 15%. Adaptées à l'isolation et à la protection des conducteurs et de leurs connexions, de barres, etc... elles remplacent les rubans isolants auto-adhésifs ou auto-agglomérants.

Code de l'article	LSTTEC166
GTIN	8050040860722
ETIM	EC000217 - Gaine thermorétractable
Marque	Raytech

Avec adhésif intérieur	Non
Couleur	Bleu
Diamètre interne après rétrécissement (mm)	0.8
Diamètre interne avant rétrécissement (mm)	1.6



Diamètre nominal en pouces	Autre
Homologation UL	Non
Imprimable	Non
Longueur (m)	10
Matériau	Polyoléfine (PO-X)
Modèle	À paroi mince
Sans halogène	Oui
Section nominale (maximum) (mm <sup>2</sup> )	2
Section nominale (minimum) (mm <sup>2</sup> )	2.08
Taux de rétrécissement	2:1
Température de fonctionnement (maximum) (°C)	120
Température de fonctionnement (minimum) (°C)	-55
Transparent	Non
Type	Rétrécissable à chaud
Épaisseur de paroi après rétrécissement (mm)	0.5