



## BE LGN20 HF C UTP6+MDIC H2,5

Preflex SAFE 20mm U/UTP CAT6+Proximus FO B250

### Caractéristiques de l'article

◦ Numéro d'article	1234000159
◦ Code Barre	5420056243551
◦ Catégorie	Fibre optique
◦ Poids brut	31.0
◦ Dimensions (LxLxH)	500 X 500 X 200 MM
◦ Emballage	Bobine Ø 80 cm
◦ Longueur	250

### Caractéristiques du tube Preflex®

◦ Matériau du tube	Polypropylène sans halogène
◦ Couleur	Vert clair
◦ Diamètre extérieur (mm)	20
◦ Diamètre intérieur (mm)	14.1
◦ Classification	ICTA 3422
◦ Résistance à la pression	750N / 23°C
◦ Résistance aux chocs	6J / -5°C
◦ Test de panne	2000V / 50-60 Hz 15min.
◦ Résistance d'isolement	min. 100 Mohm/80cm
◦ Température d'essai	-5°C tot +90°C
◦ Température d'installation minimale	-5°C

### Caractéristiques du câble ou de la combinaison de câbles

	U/UTP LSOH	
	CAT6	FO Proximus
◦ Dénomination câble(s)		
◦ Couleur		
◦ Gaine extérieure		
◦ CPR Classe	cca s1 d1 a1	

### Certificats

◦ Norme du tube	EN 61386-1, EN 61386-22, EN 60423; EN 61034, EN 60754-1, EN 60754-2
◦ Norme du câble	

### Certificats

