



Raytech - CLIK2002FIRE

CLIK 2002 FIRE Jonctions dérivées avec sortie à 30°.

Jonction pré-remplie en gel, dérivée, pour câbles multipolaires jusqu'à 4 brinds avec connexion libre.
Dimensions (mm): 194 x 74 x 43.

Code de l'article	CLIK2002FIRE
GTIN	8032853651582
ETIM	EC001170 - Kit de raccordement et de dérivation
Marque	Raytech

Accessoires de connexion	Sans
Adapté à	Autre
Diamètre du câble principal (maximum) (mm)	26
Diamètre du câble principal (minimum) (mm)	15.4
Diamètre du câble secondaire (maximum) (mm)	18.5
Diamètre du câble secondaire (minimum) (mm)	10.4



Homologation du secteur minier	Non
Modèle	Gel
Nombre de conducteurs	4
Sans halogène	Oui
Section nominale du conducteur câble principal (maximum) (mm ²)	16
Section nominale du conducteur câble principal (minimum) (mm ²)	4
Section nominale du conducteur câble secondaire (maximum) (mm ²)	6
Section nominale du conducteur câble secondaire (minimum) (mm ²)	1.5
Tension de commutation U ₀ /U (Um)	0,6/1 (1,2) kV
Type	Branchement Y