



Raytech - 200129-000

MCA 3-I-PF Câble chauffant autoreg., Puissance @10°C = 10W/m + fluoropolymère

Câbles chauffants autorégulants pour un usage antigel ou maintien en température avec exposition à des solutions inorganiques légères. Indiqués pour des applications antigel ou pour le maintien des températures de processus jusqu'à 65°C sur des canalisations et des réservoirs. Ils ne peuvent être utilisés lorsque des lavages avec vapeur ou expositions continues à des acides et corrosifs organiques forts sont prévus.

Code de l'article 200129-000

ETIM EC000339 - Câble chauffant

Marque Raytech

Application Autre

Blindage gaine en cuivre

Capacité de chauffage (W) 10

Couleur Gris

Hauteur (mm) 6

Température de maintien max.

(°C) 65





Tension nominale (V) 230

Type de câble 2 brins

