

AZX6CABLERNHF

Câble RN Airzone sans halogènes

Description

Câble souple blindé sans halogènes, utilisé pour l'alimentation des différents éléments d'Airzone. Livré en rouleaux 100 m.



Caractéristiques techniques

Section	2 x 0,75mm ² (Rouge-Noir)
Conducteur	Cuivre électrolytique recuit poli de classe 5
Isolant	PVC Type – T12
Tension de service	250 V
Tension d'essai	1500 Vac
Résistance maximale	26,0 Ω/km
Température de fonctionnement	> -5 à 70° C
Matériaux	<ul style="list-style-type: none"> > Conducteur : Cuivre électrolytique recuit poli de classe 5 > Isolant : PVC Type – T12 > Sans revêtement extérieur