

Câbles 450/750V

ES07Z-R (AS)



Description

Ces câbles sont recommandés pour la réalisation d'installations de câblage de centralisation de compteurs, tableaux, panneaux et notamment pour les installations qui requièrent une faible émission de fumée, de gaz corrosifs et un meilleur comportement face aux températures.



Applications

- Centralisation de compteurs
- Établissements recevant du public



Dimensions

Section (mm ²)	Résistance à 20 °C (Ω/km)	Diamètre extérieur (mm)	Poids (Kg/Km)
1,5	12,10	3,00	23
2,5	7,41	3,70	35
4	4,61	4,20	51
6	3,08	4,50	64
10	1,83	6,00	111
16	1,15	6,70	158

Caractéristiques Techniques

1. Conducteur	Âme conductrice cuivre électrolytique Classe II selon UNE-EN 60228 et EN 60228.
2. Isolement	Enveloppe isolante matériau thermostable avec une base polyoléfinique à faible émission de fumée et de gaz corrosifs, type EI-5 selon UNE 21027-9 et HD.
Tension nominale	450/750V
Tension d'essai	2.500V en C.A.
Température maximale	90°C

Autres caractéristiques

- Couleurs selon UNE 21027 et HD 22.1S4
- Non propagation de la flamme selon UNE-EN 60332, EN 60332, IEC 60332
- Non propagation d'incendie selon UNE-EN 50266, EN 50266
- Faible teneur en halogènes selon UNE 21027-9 et HD 22.9S3:2007
- Faible émission de gaz corrosifs selon UNE 21027-9 et HD 22.9S3:2007
- Faible émission de fumées opaques selon UNE-EN 61034, EN 61034 et IEC61034

SIÈGE SOCIAL SARAGOSSE

Crta. Castellón Km 226,9
50720 La Cartuja Baja
Saragosse - Espagne
téléphone +34 976 500120
fax +34 976 500138
e-mail info@rct.es

DÉLÉGATION DE BARCELONE

Cables RCT Dépôt Barcelone
C/ Maresme 87-91
08019 Barcelone - Espagne
téléphone +34 93 3079562
fax +34 93 3073400
e-mail barna@rct.es

DÉLÉGATION DE SÉVILLE

Cables RCT Dépôt Séville
Pol Ind Calonge C/ Bronce Nave 4
41007 Séville - Espagne
téléphone +34 954 354946
fax +34 954 358491
e-mail sevilla@rct.es

DÉLÉGATION DE VALENCE

Cables RCT Dépôt Valence
Pol Ind Sedaví C/ Sequía de Calvera 5 A
46910 Valence - Espagne
téléphone +34 963 758435
fax +34 963 759435
e-mail valencia@rct.es