

CÂBLES D'INTERPHONES FLEXIBLES - CEF/A

CARACTÉRISTIQUES DE FABRICATION

Conducteur interne	Cuivre rouge formation flexible classe 5
Section Conducteur	0,50 mm ² (Sur demande 0,35 - 0,75)
Isolation	Composé PVC qualité R2
Diamètre Conducteur 0,35 - 0,50 - 0,75	0,35 mm ² : 1,45 mm 0,50 mm ² : 1,55 mm 0,75 mm ² : 1,90 mm
Couleurs Brins	Voir tableau DIN 4710

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Résistance électrique du conducteur à 20° C	0,35 mm ² : 60 ohm/km 0,50 mm ² : 39 ohm/km 0,75 mm ² : 26 ohm/km
Résistance d'isolation minimum	200 MΩ/km
Tension d'essai	1500 V



Paquet standard
de 100 M en TRB
Normes de référence
CEI 20-22 - IEC 332-1

pour les détails sur la formation,
consulter le tableau page 46