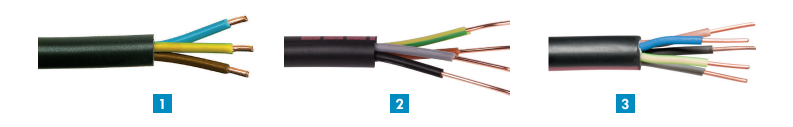


CÂBLE RIGIDE ET SEMI-RIGIDE U1000 R2V - NOIR

Câble rigide pour installation industrielle.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques générales

- Flexibilité de l'âme :
 - 1,5/2,5/4 mm² = cuivre nu massif, classe 1
 - 6 mm^2 = cuivre nu multi-brins, classe 2
- Forme de l'âme : circulaire
- Isolation : Polyéthylène réticulé (XLPE)
- Gaine extérieure : PVC
- Couleur de la gaine : Noir
- Couleur des fils :
 - 3G : Bleu-Marron-Vert/Jaune
 - 4G: Marron-Gris-Noir-Vert/Jaune
 - 5G : Bleu-Marron-Gris-Noir-Vert/Jaune
- Nature de l'âme : Cuivre nu
- Garantie : 2 ans

Caractéristiques électriques

- \bullet Tension de service nominale Uo/U : 600/1000 VAC
- Tension d'essai: 4 kV AC

Caractéristiques de sécurité

- Température maximale sur l'âme en service : 90°C
- Température maximale sur l'âme en court circuit 250°C
- \bullet Non propagateur de la flamme : C2, NF C 32-070 2.1, E_{ca}
- Rayon de courbure minimum en utilisation statique (mm) : 6D
- Autres normes : IEC 60332.1 / VDE 0472-804





CÂBLE RIGIDE ET SEMI-RIGIDE U1000 R2V - NOIR

Code	Section	Longueur	Conditionnement	Intensité admissible à l'air libre (A)	Ø ext. (mm)	Masse approximative (kg/km)	Résistance DC du conducteur à 20°C	Gencod
3 G								
804 388	1,5 mm ²	50 m	Demi touret	23	9,44	128,88	12,1	3600078043885
804 389	1,5 mm ²	100 m	Touret	23	9,44	128,88	12,1	3600078043892
611 162	1,5 mm ²	250 m	Touret	23	11	130	12,1	3390721008919
804 390	2,5 mm ²	50 m	Demi touret	31	10,3	167,42	7,41	3600078043908
804 391	2,5 mm ²	100 m	Touret	31	10,3	167,42	7, 41	3600078043915
611 148	2,5 mm ²	200 m	Touret	31	12,5	130	7,41	3390721008926
611 138	4 mm ²	50 m	Demi touret	42	13,5	230	4,61	3390721011063
804 392	6 mm ²	Vendu au mètre	Vendu au mètre	53	12,36	292,82	3,08	3600078043922
611 150	6 mm ²	100 m	Touret	53	15	325	3,08	3390721008940
4G								
804 393	1,5 mm ²	50 m	Demi touret	23	10,16	151,59	12,1	3600078043939
611 133	1,5 mm ²	75 m	Demi touret	23	12	150	12,1	3390721008971
611 134	2,5 mm ²	50 m	Demi touret	31	13	205	7,41	3390721011032
5 G								
611 135	1,5 mm ²	75 m	Demi touret	23	13	205	12,1	3390721011353
804 394	1,5 mm ²	100 m	Touret	23	1093	179,94	12,1	3600078043946
611 136	2,5 mm ²	50 m	Demi touret	31	14,5	240	7,41	3390721011049
804 395	2,5 mm ²	100 m	Touret	31	12,01	239,85	7,41	3600078043953
804 396	4 mm ²	Vendu au mètre	Vendu au mètre	42	13,22	326,89	4,61	3600078043960
804 397	6 mm ²	Vendu au mètre	Vendu au mètre	53	14,57	437,9	3,08	3600078043977