



Rigid insulated non-sheathed cabled assembly with copper conductor and cross-linked polyethylene (XLPE) insulated.

Uses

Suitable for distribution lines, connections and the like. Suitable for lean-on installations. If a suspen

Characteristics

Insulation	Cross-linked polyethylene according to UNE 21030	Standard	UNE 21030-2
CPR Classification	Fca	Sections	2, 3, 4 x 2.5 a 25 mm2
Colours	Black	Temperature	90°C
Conductor	Copper class 2 according to UNE-EN 60228	Test voltage	4000V
Packing	Reels	Rated voltage	0.6/1kV

Technical data

Seccion mm2	Espesor aislamiento mm	Diametro mm	Resistencia a 20 °C Ohm/km
2x2,5	1,2	8,4	7,41
2x4	1,2	9,3	4,61
2x6	1,2	11,1	3,08
2x10	1,2	12,4	1,83
2x16	1,2	14,2	1,15
2x25	1,4	17,4	0,727
3x2,5	1,2	9,1	7,41
3x4	1,2	10,1	4,61
3x6	1,2	12	3,08
3x10	1,2	13,4	1,83
3x16	1,2	15,4	1,15
3x25	1,4	18,8	0,727
4x2,5	1,2	10,2	7,41
4x4	1,2	11,3	4,61
4x6	1,2	13,4	3,08
4x10	1,2	15	1,83
4x16	1,2	17,2	1,15
4x25	1,4	21,1	0,727
5G6	1,2	15,1	3,08