

# A-2Y(L)2Y

Cavi telefonici / Telephone cables / Cables téléphoniques / Telefonleitungen



Sezione Section Section Nennquerschnitt mm <sup>2</sup>	Diam. Esterno Outer Diameter Diamètre extérieur Aussendiameter mm	Peso Cavo Cable Weight Poids du Cable Gewicht Kg/Km
2X2X0,6	8	75
4X2X0,6	9,5	84
6X2X0,6	10	110
10X2X0,6	11,5	148
20X2X0,6	14,5	235
30X2X0,6	16,5	305
40X2X0,6	19,5	440
50X2X0,6	20	461
70X2X0,6	21	600
100X2X0,6	25	820
150X2X0,6	31	1206
2X2X0,8	8,5	74
4X2X0,8	10,5	113
6X2X0,8	11	140
10X2X0,8	14	187
20X2X0,8	17,5	344
30X2X0,8	20	464
40X2X0,8	22	603
50X2X0,8	23,5	723
70X2X0,8	27	963
100X2X0,8	32	1362
150X2X0,8	40	2200



Conduttore solido in rame rosso, diam. 0,6 mm/0,8 mm  
 Isolamento in PE  
 Colorazione in accordo con le VDE 0816  
 Copertura in carta sulle anime  
 Schermo in AL/PET + filo di drenaggio  
 Guaina esterna in PE nero  
 Temperatura d'esercizio: -5°C / +70°C  
 Tensione d'esercizio: 300V

Solid red copper conductor, diam. 0,6/0,8 mm  
 PE insulation  
 Colour code in accordance with VDE 0816  
 Coverage with paper tape  
 Aluminium polyester screen with drainwire  
 Outer sheath in PE black  
 Operating temperature: -5°C / +70°C  
 Operating voltage: 300V

Conducteur en cuivre nu, diam. 0,6 mm/0,8 mm  
 Isolation en PE  
 Coloration selon la norme VDE 0816  
 Papier sur les conducteurs  
 Ecran en AL/PET avec fil de terre  
 Manteau extérieur en PE noir  
 Temperature de service: -5°C / +70°C  
 Tension de service: 300V

Hart Leiter aus blank Kupfer, diam 0,6mm/0,8mm  
 Isolation aus PE  
 Aderfarben laut Tabelle VDE 0816  
 Bewicklung aus Kunststoff Band auf Seele  
 Abschirmung aus Al/PET Band mit Beidraht  
 Aussenmantel aus schwarz PE  
 Temperaturbereich: -5°C/+70°C  
 Nennspannung: 300 V