



FICHA TÉCNICA

MOBILPUR PVC - PVC

CONSTRUCCION

CONDUCTOR: Cobre electrolítico recocido Pu Cl. 5 ó 6
S/NORMA: DIN VDE 0295
AISLAMIENTO: PVC
S/NORMA: DIN VDE 0207 p. 4
FORMACION: Conductores cableados
COD. COLORES: Negros numerados según lo dispuesto en la norma DIN VDE 0293; unipolar amarillo/verde a partir de 3 conductores
SEPARADOR: Tipo: Cinta
COMPOSICION: Algodón sobre capa exterior del cableado
CUBIERTA EXT.: PVC
COLOR: Gris



	TENSIÓN DE SERVICIO	300/500 v.
	TENSIÓN DE ENSAYO	3.000 v.
	RESISTENCIA A LA RADIACIÓN	8 x 10 ⁷ cJ/kg
	RADIO CURVATURA	7.5 x D
	TEMPERATURA DE SERVICIO	móvil -5°C a +70°C fijo -40°C a +70°C
	COMPORT. AL FUEGO	Cumple
	RESISTENCIA A ACEITES	Buena
	RESISTENCIA QUIMICA	Buena

Nº CONDUCTORES	DIAMETRO EXTERIOR (mm.)	PESO CABLE (Kg/Km.)
2 x 0,5	6,4	52
3 x 0,5	6,7	59
4 x 0,5	7,3	70
5 x 0,5	7,9	84
7 x 0,5	9,2	113
12 x 0,5	11,4	166
18 x 0,5	13,3	235
20 x 0,5	13,9	259
25 x 0,5	16,1	318
27 x 0,5	16,1	335
30 x 0,5	16,7	366
36 x 0,5	18,4	449
44 x 0,5	20,5	529
52 x 0,5	21,8	625
65 x 0,5	24,8	797
2 x 0,75	6,9	62
3 x 0,75	7,3	72
4 x 0,75	7,9	86
5 x 0,75	8,6	104
7 x 0,75	8,6	104
7 x 0,75	10,5	151

12 x 0,75	12,5	209
18 x 0,75	14,9	310
20 x 0,75	15,6	343
25 x 0,75	17,7	404
27 x 0,75	17,7	427
30 x 0,75	18,7	483
36 x 0,75	20,1	570
44 x 0,75	22,9	695
52 x 0,75	24,3	819
65 x 0,75	27,2	1.016
2 x 1	7,1	69
3 x 1	7,5	82
4 x 1	8,1	97
5 x 1	8,9	119
7 x 1	10,8	172
12 x 1	12,9	242
18 x 1	15,4	361
20 x 1	16,2	400
25 x 1	18,7	489
27 x 1	18,7	517
30 x 1	19,3	565
36 x 1	20,8	669
44 x 1	24,1	837
52 x 1	25,1	961
65 x 1	28,1	1.192
2 x 1,5	7,7	87
3 x 1,5	8,1	103
4 x 1,5	8,8	125
5 x 1,5	9,7	153
7 x 1,5	11,8	222
12 x 1,5	14,1	318
18 x 1,5	16,9	475
20 x 1,5	17,7	525
25 x 1,5	20,5	644
27 x 1,5	20,5	683
30 x 1,5	21,5	818
36 x 1,5	23,3	910
44 x 1,5	26,5	1.107
52 x 1,5	27,6	1.276
65 x 1,5	31	1.589
2 x 2,5	9,5	132
3 x 2,5	10,5	169
4 x 2,5	11,4	203
5 x 2,5	12,5	249
7 x 2,5	15,1	357
12 x 2,5	18,7	532
18 x 2,5	22,2	786
20 x 2,5	23,7	892
25 x 2,5	26,9	1.059
27 x 2,5	26,9	1.124
30 x 2,5	27,8	1.231

36 x 2,5	30	1.463
44 x 2,5	33,7	1.743
52 x 2,5	35,2	2.019
65 x 2,5	39,6	2.524
2 x 4	11,9	206
3 x 4	12,6	255
4 x 4	13,7	312
5 x 4	15,5	389
7 x 4	18,2	536
2 x 6	13,7	287
3 x 6	14,5	363
4 x 6	15,8	436
5 x 6	17,3	529
7 x 6	20,9	756
4 x 10	20,9	734
5 x 10	23	885
4 x 16	23,3	1.034
5 x 16	25,7	1.257
4 x 25	28,3	1.536
5 x 25	31,2	1.869
4 x 35	31,4	1.993
5 x 35	34,7	2.435
4 x 50	36,8	2.810