

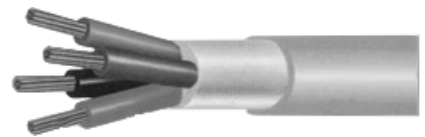
CÂBLES DOMESTIQUES BASSE TENSION

SOUPLE - 300/500 V

U500 SVOV

AME

Métal : Cuivre nu. Forme : rond câblé. Souplesse : classe 5 - Souple.
Température maximale à l'âme : 70°C en permanence. 150°C en court-circuit.



ISOLATION

PVC simple. Repérage :

U500 SVOV				
	brun-bleu	brun-bleu-V/J	noir-gris-brun-V/J	gris-bleu-brun-noir-V/J

X : Câble sans cond. V / J (Ex : 2 X 0,75) - G : Câble avec cond. V / J (Ex : 3 G 1,5)

GAINE EXTÉRIEURE

PVC simple. Marquage : U500 SVOV

UTILISATIONS

Ces câbles sont destinés aux équipements de machines outils et pour toutes liaisons souples.

POSE

Rayon de courbure mini : 6 D. Température mini de pose : -25°C.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Section	Diamètre approx. extérieur	Masse approx.	Intensité à l'air libre 30°C	Chute de tension
mm ²	mm	Kg/Km	A	V/A/Km
2 x 6	15,5	260	50	7,5
2 x 10	18	435	70	3,1
2 x 16	21	640	90	2,1
2 x 25	25,5	970	120	1,5
2 x 35	28,5	1200	145	1
3 x 6	16	310	47	7,5
3 x 10	19,5	555	64	3,1
3 x 16	23	745	86	2,1
3 x 25	27,5	1135	115	1,5
3 x 35	31,5	1515	140	1
4 x 6	17,5	380	42	7,5
4 x 10	22	650	58	3,1
4 x 16	26	1010	78	2,1
4 x 25	34	1505	100	1,5
4 x 35	35	1915	127	1
5 x 6	19,5	475	42	7
5 x 10	24	855	58	2,6
5 x 16	28,5	1205	78	1,9
5 x 25	34	1855	100	1,4
5 x 35	39	2485	127	0,95

-15°C + 60°C	Passable	Passable	Bon	Bon	Très bon	Passable