

Câble Téléphonique SYT 1



CONDUCTEUR	DONNEES TECHNIQUES	EMPLOI TYPE
<p>Âme</p> <ul style="list-style-type: none">• Cuivre Nu recuit• Monobrin 5/10 (AWG24) ou 8/10 (AWG20) <p>Isolation</p> <ul style="list-style-type: none">• PVC Souple retardant à la flamme <p>Assemblage</p> <ul style="list-style-type: none">• Par paires torsadées <p>Blindage Général</p> <ul style="list-style-type: none">• Ecran Alu / Polyester• 100% + drain de masse cuivre étamé <p>Gainage</p> <ul style="list-style-type: none">• PVC Souple• Rouge <p>Normes de référence</p> <ul style="list-style-type: none">• C-93-529• NF C 32-061• NF C 32-070	<p>Tension de Service</p> <ul style="list-style-type: none">• AC/DC = 80/110 V <p>Rayon Mini de courbure</p> <ul style="list-style-type: none">• 10 X ϕ ext. <p>Température de Service</p> <ul style="list-style-type: none">• - 10 °C / + 80 °C <p>Comportement au Feu</p> <ul style="list-style-type: none">• Non Propagateur de la flamme catégorie C2 selon NF C 32-070	<p>Les câbles téléphoniques SYT1 sont utilisés pour les installations de téléphonie privée et de transmission de courants faibles (interphones, données, etc....)</p> <p>Leur pose s'effectue généralement sur tablettes, sur chemin de câbles ou bien directement sur les parois.</p>

Câble Téléphonique SYT 1

SERIE SYT1 5/10 (AWG 24)			
REFERENCE	Composition Nbre cond. x âme	Ø ext. Théorique mm	Poids Kg/Km
SYT1 1P6	1 Paire	3,8	23
SYT1 2P6	2 Paires	4,9	32
SYT1 3P6	3 Paires	5,2	42
SYT1 5P6	5 Paires	6,1	62
SYT1 7P6	7 Paires	7,1	78
SYT1 10P6	10 Paires	8,1	102
SYT1 15P6	15 Paires	8,9	138
SYT1 21P6	21 Paires	10,4	191
SYT1 30P6	30 Paires	12	256
SYT1 56P6	56 Paires	16	435
SYT1 112P6	112 Paires	21,8	857

SERIE SYT1 8/10 (AWG 20)			
REFERENCE	Composition Nbre cond. x âme	Ø ext. Théorique mm	Poids Kg/Km
SYT1 1P9	1 Paire	4,9	40
SYT1 2P9	2 Paires	7	71
SYT1 3P9	3 Paires	7,6	79
SYT1 5P9	5 Paires	9,1	112
SYT1 7P9	7 Paires	10	154
SYT1 10P9	10 Paires	11,9	204
SYT1 15P9	15 Paires	13,4	286
SYT1 21P9	21 Paires	15,6	383
SYT1 30P9	30 Paires	18,5	521
SYT1 56P9	56 Paires	23,5	960

NB : Conditionnement disponible 100m, 500m et 1 000m ou coupe minimum 50 m.

