

SYS/SYT1

Câbles alarme pour la détection d'incendie



Construction:

Conducteur:	âme massive en cuivre nu
Isolation:	PE
Repérage:	SYT1 : couleurs selon UTE C 93-529-2 SYS : blanc - rouge
Assemblage:	par paires + en couches
Blindage (Pour SYT1):	ruban alu/polyester + drain de continuité en alu
Gaine extérieure:	PVC
Couleur de gaine:	rouge (RAL 3000)

Données techniques:

Tension de service:	SYT1 : 180 V SYS : 200 V
Impédance (1Mhz):	100 ± 20 Ω
Plage de température:	-30/+70°C
Comportement au feu:	non propagateur de la flamme selon IEC et/ou EN 60332-1-2
Absence de substances dangereuses:	selon directive RoHS de l'Union européenne

Avantages des produits:

» câbles de détection incendie

Ref.	Nb de cond. x section nominale n x AWG	Ø ext. ± 5% mm	Poids du câble ≈kg/km	Avec/ Sans écran
T2910018	1 x 2 x AWG20	3,7	20	SANS
T2911018	1 x 2 x AWG20	4,0	24	AVEC
T2911028	2 x 2 x AWG20	5,4	41	AVEC

Autres dimensions sur demande.
Les valeurs indiquées sont théoriques et sont
soumises aux tolérances de fabrication normales.

