



Cable Anti Flama 16 AWG AI-16AWG-2H

Cables diseñados para sistemas de alarma contra incendios en áreas peligrosas donde la seguridad es altamente requerida durante la condición de incendio.

Estos cables están fabricados para poder funcionar entre 30 y 180 minutos en situación de incendio.

ESPECIFICACIONES

Modelo:	AI-16AWG-2H
Conductor:	Cobre desnudo sólido 16 AWG, Diámetro nominal: 0.051"(1.29mm)
Dielectrico:	
Tipo:	FPL-PVC
Diámetro Sobre dieléctrico:	0,069±0,004"nom.(1,77±0,10 mm)
Código de color:	1.Negro 2.Rojo
Chaqueta:	
Tipo:	FPL-PVC
Color:	Rojo
Diámetro Sobre la Chaqueta:	0.173"±0.006"(4.41±0.15mm)
Propiedades Electricas:	
Clasificación de temperatura:	-20 °C ~ +60 °C
Tensión de funcionamiento:	300 voltios máx.
Capacitancia:	20 pf/pies nominales
Impedancia:	81 ohmios nominales
Resistencia CC:	4,15 ohmios/M" a 20 °C

DESCRIPCIÓN FÍSICA:

