

# NHT WIRE

## CABLE CONTRA INCENDIOS FPLR

4C x 22 AWG SÓLIDO FPLR, 305 M



**AWGUSH224C**

- Para aplicaciones contra incendios y alarma.
- Ideal para circuitos de iniciación y circuitos de notificación.
- Compatible con los sistemas de detección convencionales y direccionales.
- Producto listado:



UL LISTED 1424

- ✓ Cables FPLR: Permiten instalaciones horizontales y verticales

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

P R O P I E D A D E S	CERTIFICACIÓN DE SEGURIDAD	LISTADO UL 1424, CABLES DE CIRCUITO DE ALARMA CONTRA INCENDIOS DE POTENCIA LIMITADA C22.2 NO 208-03, CABLE DE SEÑAL Y ALARMA DE INCENDIO
	RESISTENCIA DEL CONDUCTOR	20°C, CONDUCTOR < 1 > RESISTENCIA DC < 22.8Ω / 1,000M
	VOLTAJE NOMINAL	300 VOLTS MAX
	TEMPERATURA NOMINAL	-40°C ~ 105°C
C O N D U C T O R	MATERIAL	PVC (105°)
	NOM. O.D (mm)	ARRIBA: 3.35 - ABAJO: 3.25
	DIÁMETRO (mm)	4 x 1 / 0.64 mmBC
C H A Q U E T A	EXTERNO O.D (mm)	1.0 mm ± 0.05 mm
	ESPESOR O.D (mm)	0.18 mm
	SUPERFICIE	LIMPIO Y LISO
	COLOR	ROJO