

## Características:

- Resistente a la luz solar.
- Marcación secuencial.
- No propagante de llama.
- Resistente a hidrocarburos.
- Resistente al aceite mineral.
- Tensión de servicio 300 volt.
- Temperatura máxima de servicio 105º C.
- Conductores formados por 7 hilos de cobre recocido.
- Paso de 50mm 20 torsiones por metro.
- Blindaje con cinta de aluminio poliéster más conductor de drenaje compuesto por 7 hilos de cobre estañado.



## Características Eléctricas:



PRUEBAS	UNIDAD	S/NEUTRO	C/NEUTRO
RESISTENCIA ELECTRICA	Ohm/Km	13.95	13.95
CAPACIDAD	Pf/m	108	207
IMPEDANCIA	Ohm	61	32

## Identificación:

- Par: Blanco y Negro.

