

HURRICANE

HIGH QUALITY



Descripción General

Par de conductores de cobre desnudo trenzados 16 AWG, escudo de papel de aluminio en 100% de cobertura, aislamiento de PVC, chaqueta de PVC.

Características Físicas

Color de la cubierta:	Negro	Material Conductor:	Cobre desnudo
Número de conductores:	2	Material de aislamiento:	Cloruro de polivinilo-PVC
Calibre AWG:	16AWG	Escudo Externo	
Longitud del rollo:	300m	Material del escudo externo:	Cinta de papel de aluminio y poliéster
Número max. de filamentos x tamaño de filamento:	7 x 24AWG	Cable de drenaje del escudo externo:	18 AWG (calibre) Cobre estañado(material)
Límite de energía:	300V	Chaqueta Externa Material:	Cloruro de polivinilo-PVC

Características Mecánicas

Rango de temperatura de funcionamiento:	-30° a 105°C	Peso del cable:	42,30 lbs/1000 ft.
Máxima tensión de tiro recomendada:	40 lbs	Mínimo radio de curvatura eje menor:	2.6 in.

Aplicaciones

Comunicaciones y Red, Automatización y Control de Procesos, Calibración, Seguridad, Industrial, Computers & Computer Peripherals, Instrumentación y Medida.