



Cable FPL Contra incendio 4×22 AWG 9013 DIXON

Descripción

ESPECIFICACIONES

MODELO	9013
MARCA	Dixon
NÚMERO DE CONDUCTORES	4 Hilos
NUCLEO	Solido
MATERIAL	Cobre
CALIBRE	22 AWG / 0.62mm
AISLAMIENTO	FPL PVC
DIAMETRO DE AISLAMIENTO	1.12mm
COLOR DE AISLAMIENTO	Negro, rojo, amarillo, verde
DIAMETRO DE LA CHAQUETA	3.7mm
MATERIAL DE LA CHAQUETA	FPL PVC
COLOR DE LA CHAQUETA	Rojo

TEMPERATURA DE OPERACIÓN -10°C a 75°C

RESISTENCIA MÍNIMA CONDUCTOR 58 ohm/Km

TENSIÓN DE PRUEBA 10000V

ROLLO Carrete de 300 metros (1000 Pies)

ESTANDAR UL1424, UL1581,UL1666C22.2NO 208-03 en la tasa de fuego FLP

APLICACIONES Para fuentes de alimentación de circuitos para alarma contra incendios de potencia limitada CL2, alarmas, señales analógicas o digitales, monitoreo y/o detección, circuito de control y circuito de arranque.

WESTOR.PE