

Ficha Técnica

Pieza número: **760180**

- Cable de alarma para Incendio (FPLP), 2 conductores de cobre sólido, calibre 18, forro Plenum color rojo

Aplicaciones

Este documento establece las especificaciones de un cable con dos conductores, trenzado y sin blindaje, utilizado para aplicaciones de señalización de protección contra incendios.

Detalles de construcción

Número de conductores: 2 / C

Conductor: 18 AWG Sólido Bare Cobre

Material de aislamiento: Remguard Plenum Polymerpulg

Nominal Espesor de aislamiento: 0.010

Nominal Diámetro de aislamiento: 0.060

Color: Negro, Rojo

Material de forro: Remguard Plenum Polymer

Color de forro: Rojo o por requerimiento del cliente

Grosor nominal de la cubierta: 0.015 in.

Diámetro nominal: 0.150 in.en

Impresión superficie: 3122598 FPLP 18AWG (ETL) US +

Marcado secuencial de material

Remee Products Inc. PO Box 488 1751 Highway Rt.17A Florida, Nueva York 10921 t: 800.431.3864 e: info@remee.com ©
2014 Remee Product.

Detalles técnicos

Clasificación de temperatura

Operación: -2 ° C a + 60 ° C

Peso nominal: 17 lbs. / 1,000 pies

Norma

NEC Artículo 760

UL Sujeto 1424, Tipo FPLP

Códigos y listados

(ETL) Estados Unidos

Preparación para el envío

El cable debe ser empacado para evitar la inducción de daños debido a la manipulación y el transporte, y debe estar de acuerdo con las mejores prácticas comerciales disponible.

Los contenedores de envío se construirán de forma que se elimine cualquier posible daño a los cables debido al envío.

Información de la garantía

Toda la información de la garantía se puede ver en www.remee.com. Este producto cumple con RoHS y es directiva 2002/95 / EC. Es responsabilidad exclusiva del usuario tener la especificación más actual.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Electricidad

Voltaje de trabajo sugerido para: 300 voltios, rms.

Remees Products Inc. PO Box 488 1751 Highway Rt.17A Florida, Nueva York 10921 t: 800.431.3864 e: info@remee.com ©
2014 Remees Product.