

2 CONDUCTOR 18 AWG SOLIDO BLINDADO EN GENERAL TYPE CMR/FPLR FT-4



1.0 AMBITO DE APLICACION:

- 1.1** Esta Cable consta de 2 conductores de cobre solido de 18 AWB; Asilamiento de PVC con código de colores; Escudo de aluminio total de poliéster con el alambre del dren; Chaqueta de PVC Roja.
Tipo CMR/FPLR
Normas UL 444 & 1424
Articulos NEC 760 & 800
UL 1666 Riser
FT-4

2.0 CONSTRUCCION:

2.1 CONDUCTOR:

- 2.1.1 Material: Cobre
2.1.2 Tamaño: 18 AWG
2.1.3 Construccion: Solido

2.2 ASILAMIENTO:

- 2.2.1 Material: PVC
2.2.2 Espesor de la pared: .010" nom.
2.2.3 Codigo de Color: 1-Negro, 2-Rojo

2.3 ESCUDO:

- 2.3.1 Material: Poliester de aluminio
2.3.2 Cobertura: 100%

2.4 DRENAJE:

- 2.4.1 Material: Cobre estañado
2.4.2 Tamaño: 20 AWG
2.4.3 Construccion: 7 x 28

2.5 CHAQUETA:

- 2.5.1 Material: PVC
2.5.2 Espesor de la pared: .020"
2.5.3 OD: .161" nom.
2.5.4 Color: Rojo
2.5.5 Ripcord bajo la chaqueta
2.5.6 Marcas: PAIGE 454722ARE or 740209
18/2C SOL OAS CMR/FPLR (****) 75° C
E191596 (***) ROHS CUMPLIENTES (**) (*)

2.6 PROPIEDADES ELECTRICAS

- 2.6.1 Temperatura: -20°C to 75°C
2.6.2 Voltage: 300 Volt
2.6.3 Capacidad: 64.8 pF/ft nom @ 1 MHz
2.6.4 Impedancia: 34 Ohms
2.6.5 Velocidad de programacion: 46.6%
236.6 Resistencia CC: 6.39 Ohms/M' @ 20°C

2.7 PUT-UPS:

- 2.7.1 Carrete 1000'
2.7.2 Peso: 18 lbs / 1000'

La impresion se identifica permanentemente a través de la impresión por inyección de tinta o impresión. (En relieve no aceptable)

(*) Subir / Decender la secuencia para repetir cada 2 pies.

(**) Numero de lote del fabricante (para la trazabilidad)

(***) Identificacion del fabricante del cable

(****) Certificado UL o ETL y certificado CSA o C (UL) US listado aceptable.

The information and specifications described herein are subject to error or omission and to change without notice.

Paige provides the information and specifications herein on an "AS IS" basis, with no representations or warranties, whether express, statutory or implied. In no event will Paige be liable for any damages (including consequential, indirect, incidental, special, punitive, or exemplary damages) whatsoever, even if Paige has been advised of the possibility of such damages, whether in an action under contract, negligence or any other theory, arising out of or in connection with the use, or inability to use, the information or specifications described herein.