

### CINTA DE FUSIÓN

Cinta Auto-fusión de silicona que forma un sistema de protección dieléctrica cuando se aplica a cualquier conector o cable.

Ofrece hasta 15 Kv. de aislamiento de fase a tierra con un solapamiento de 2/3 en un tramo del 10%. Un segundo solapamiento de 2/3 la cinta alcanzará un aislamiento de 30 Kv fase a tierra.

NÚMEROS Y DIMENSIONES DE LA PIEZAS	
E / FTP - 100G:	1 "x 36' - Gris: 25,4 mm x 10,9 m
E / FTP - 250G:	2,5 "x 36' - Gris: 63,5 mm x 10,9 m
E / FTP - 400G:	4 "x 36' - Gris: 101,6 mm x 10,9 m
E / FTP - 100R:	1 "x 36' - rojo: 25,4 mm x 10,9 m
E / FTP - 250R:	2,5 "x 36' - rojo: 63,5 mm x 10,9 m
E / FTP - 400R:	4 "x 36' - Rojo: 101,6 mm x 10,9 m

### ALTO AISLAMIENTO E / CINTA DE FUSIÓN

Alto aislamiento E/ Cinta de fusión ofrece hasta 35 kv de aislamiento de fase a tierra con un solapamiento de 2/3 y un tramo del 10%. Una segunda superposición de cinta alcanzará 50 Kv. de aislamiento fase a tierra.

Se puede adquirir en presentaciones de 2,5" y 4".

