

Octubre 2017, Número 10

EN ESTE EJEMPLAR:

- 1 Capacitación a nuestros distribuidores
- 2 TE Connectivity y sus socios comerciales demuestran su apoyo y solidaridad tras el Sismo del 19S.
- 3 Producto del mes: Apartarrayo para conector separable apantallado (RSTI-SA)

CAPACITACIÓN A NUESTROS DISTRIBUIDORES.



El pasado 27 de septiembre se realizó una capacitación técnica al equipo comercial de PROFLUX de todas nuestras soluciones de baja y media tensión en TE Connectivity.

PROFLUX es uno de nuestros Distribuidores líderes en Monterrey que se interesa por mantener al día a su fuerza de ventas. Participaron alrededor de 15 personas donde se tuvo la oportunidad de compartir experiencias también con los clientes finales.

TE CONNECTIVITY Y SUS SOCIOS COMERCIALES DEMUESTRAN SU APOYO Y SOLIDARIDAD TRAS EL SISMO DEL 19S.

La comunidad de TE Connectivity, agradece la valiosa colaboración de sus socios comerciales con quienes se reunieron esfuerzos para ayudar con las obras de rescate debidas al pasado terremoto del 19S.

Se realizaron donaciones de Medicina, se ayudó a localizar diferentes equipos y materiales necesarios para las obras eléctricas de soporte inmediato y se trabajó directamente con el apoyo profesional de varios de los Ingenieros en las zonas de desastre como el Edificio de Álvaro Obregón 286 y las zonas de Xochimilco y Colonia del Valle.

Nuestros pensamientos con las víctimas y seguiremos listos para ayudar.



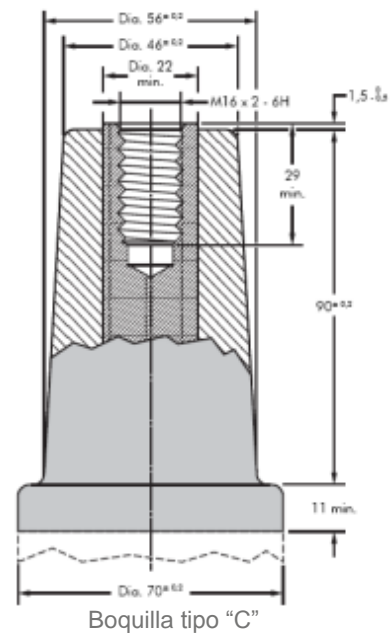
APARTARRAYO PARA CONECTADOR SEPARABLE APANTALLADO (RSTI-SA)

PARA APLICACIÓN EN SECCIONADOR O
TRANSFORMADOR HASTA 42 KV

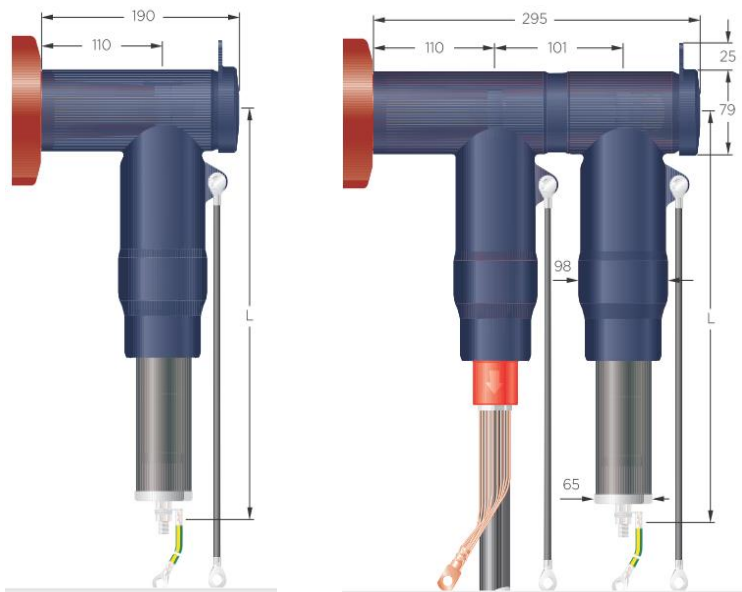
PROTECCIÓN Y DISEÑO COMPROBADOS

El apartarrayo para conector separable tipo cuerpo en “T” está diseñado para realizar una conexión directa en boquillas tipo “C” que estén de acuerdo a la norma EN50180 o EN50181, también para acoplarse en la parte posterior de un conector separable RSTI de la marca TE Connectivity (Raychem) de hasta 42 kV. El aislamiento del apartarrayo está fabricado de una silicona altamente modificada con propiedades características de alta resistencia al “tracking”, elongación y no inflamabilidad.

El cuerpo está cubierto por un recubrimiento semiconductor que protege el sistema contra el contacto accidental. El componente activo del apartarrayo está fabricado de un óxido metálico que cumple con todos los requisitos de la norma IEC-60099-4 para apartarrayos de frente muerto.



Boquilla tipo “C”



CONEXIÓN SENCILLA CONEXIÓN PARALELA

Material requerido por fase:

1 x RSTI-68SAxx10

Material requerido por fase:

1 x RSTI-58xx o RSTI-68xx
(conector directo al equipo)

1 x RSTI-CC-68SAxx10

CARACTERÍSTICAS

- Diseño compacto
- Probado de acuerdo a norma IEC-60099-4
- Excelentes márgenes de protección
- Bajos voltajes residuales
- Excelente desempeño de corto circuito
- Libre de mantenimiento

CONTENIDO DEL KIT

Cada kit de RSTI-SA incluye el material requerido para tres fases, el cual consistirá en:

1. apartarrayo de óxido metálico
2. pin roscado
3. cable de puesta a tierra.