

Cable de alimentación de un solo núcleo aprobado por SSE - 33 kV, XLPE, MDPE - 300 mm² a 800 mm²



Descripción

Cable de alimentación de aluminio de un solo núcleo de media tensión homologado según las especificaciones de Scottish & Southern Electricity (SSE). Fabricado por fabricantes acreditados por G81, este cable de 33 kV con aislamiento XLPE y revestimiento MDPE está diseñado para aplicaciones de distribución de electricidad, proporcionando conexiones conformes entre las redes existentes y los nuevos desarrollos secundarios dentro de los sistemas operados por SSE.

Características principales



Tensión nominal
19/33 (36) kV



Límites de temperatura
Rango de temperatura: 0 °C a +90 °C

Colores principales

Negro

Normas

- IEC 60502-1
- BS 7870-4.10

Construcción

- **Conductor:** Conductor de aluminio trenzado de clase 2
- **Pantalla conductora:** Material semiconductor adherido
- **Aislamiento:** Polietileno reticulado (XLPE)
- **Pantalla de aislamiento:** Material semiconductor
- **Pantalla metálica:** Cables de cobre con cinta de equipotencia
- **Separador:** Cinta adhesiva
- **Cubierta exterior:** Polietileno de densidad media (MDPE)
- **Color de la funda:** Negro

Laboratorio de control de calidad

Laboratorio de pruebas y formación de cables de Cleveland
Nuestras instalaciones de pruebas de cables de última generación garantizan que todos los cables cumplan con los más altos estándares de calidad y conformidad mediante pruebas continuas y rigurosas. Cuando procede, los cables son probados y certificados de forma independiente por BASEC para garantizar su total conformidad.



CPR

Cleveland Cable Company se compromete a cumplir con el Reglamento de Productos de Construcción (CPR). Cuando procede, todos los cables fabricados después del 1 de julio de 2017 han sido evaluados de acuerdo con los requisitos del CPR, con toda la documentación de apoyo disponible.



Nuestro compromiso con la sostenibilidad

Estamos comprometidos con el camino hacia el objetivo Net Zero como socios comerciales, empleadores y miembros de la comunidad.

Al pensar y actuar de forma sostenible, ofrecemos un excelente servicio al cliente y reducimos las emisiones de carbono en colaboración con nuestros clientes y proveedores.



ecovadis

Cleveland Cable Company ha sido evaluada de forma independiente por EcoVadis, un proveedor de calificaciones de sostenibilidad empresarial reconocido a nivel mundial. Nuestra puntuación nos sitúa entre el 35 % de las mejores empresas evaluadas en todo el mundo, lo que refleja nuestro firme compromiso con el rendimiento medioambiental, social y ético.

ecovadis

Cable de alimentación de un solo núcleo aprobado por SSE - 33 kV, XLPE, MDPE - 300 mm² a 800 mm² - Dimensiones

Referencia	Conductor Size (mm ²)	No Of Cores	Overall Diameter(mm)	Weight(Kg/Km)
SSE33KVMDPE1X300BK	300	1	47.00	2250
SSE33KVMDPE1X400BK	400	1	50.00	2280
SSE33KVMDPE1X500BK	500	1	53.00	3020
SSE33KVMDPE1X630BK	630	1	57.00	3580
SSE33KVMDPE1X800BK	800	1	61.00	4060

LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTA FICHA TÉCNICA ES MERAMENTE ORIENTATIVA Y ESTÁ SUJETA A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO NI RESPONSABILIDAD ALGUNA. CONSIDERAMOS QUE LA INFORMACIÓN ES CORRECTA EN EL MOMENTO DE SU PUBLICACIÓN. TENGA EN CUENTA QUE, AL SELECCIONAR LOS ACCESORIOS PARA CABLES, LAS DIMENSIONES REALES DE LOS CABLES PUEDEN VARIAR DEBIDO A LAS TOLERANCIAS DE FABRICACIÓN.