

CABLE N2XOH 3-1X16MM² 0.6/1KV, 10007456, INDECO

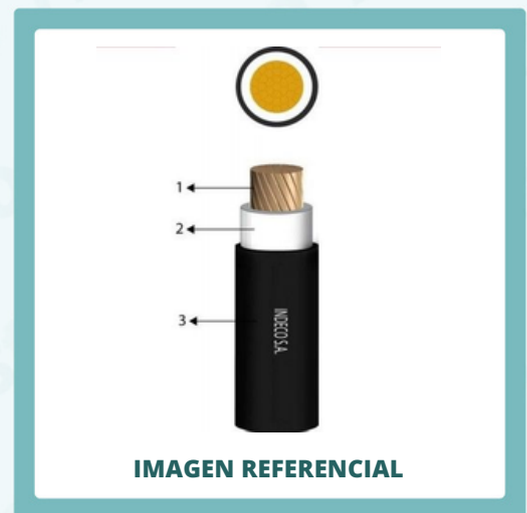
El cable N2XOH 3-1x16 mm² de INDECO es un conductor de potencia diseñado para instalaciones de baja tensión que requieren alta seguridad y confiabilidad. Su construcción con aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta termoplástica libre de halógenos (HFFR-UV) lo hace ideal para entornos con alta afluencia de público y áreas poco ventiladas, como hospitales, centros comerciales y edificios públicos. Además, su diseño libre de halógenos garantiza una baja emisión de humos y gases tóxicos en caso de incendio, cumpliendo con las normativas de seguridad más exigentes.

FICHA TÉCNICA:

- Marca: INDECO
- Modelo: N2XOH
- Código del proveedor: 10007456
- Tipo de cable: Trifásico paralelo (3 conductores individuales de 1x16 mm²)
- Tensión nominal: 0.6/1 kV
- Conductor: Cobre blando, clase 2
- Aislamiento: Polietileno reticulado (XLPE)
- Cubierta externa: Compuesto termoplástico libre de halógenos (HFFR-UV)
- Cinta: Poliéster
- Temperatura máxima de operación: 90°C
- Color de conductores: Negro/Rojo/Blanco
- Peso aproximado: 564 g por metro lineal
- Normas aplicables: IEC 60332-1-2 (no propagador de la llama), entre otras
- Aplicaciones: Redes eléctricas de distribución de baja tensión, instalaciones en ambientes poco ventilados y de alta afluencia de público
- Instalación: En ductos, bandejas o directamente enterrado en lugares secos y húmedos

Beneficios

- Seguridad mejorada: Libre de halógenos, baja emisión de humos y gases tóxicos en caso de incendio.



RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Verificar la compatibilidad del cable con la tensión y corriente del sistema antes de la instalación.
- Utilizar herramientas adecuadas para el corte y pelado del cable, evitando dañar el aislamiento.
- Almacenar en un lugar seco y protegido de la luz solar directa hasta su instalación.
- Seguir las normativas locales e internacionales para la instalación y mantenimiento de cables eléctricos.