

FICHA TÉCNICA CABLE VULCANIZADO NMT 4 X 12 AWG indeco



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

➤ En aparatos o equipos sujetos a desplazamientos, arrollamientos o vibraciones y para todo tipo de equipos móviles.

Construcción:

- 1. Conductor: Cobre blando flexible, clase 5.
- 2. Aislamiento: Compuesto de PVC flexible.
- 3. Relleno: Compuesto de PVC flexible.
- 4. Cubierta externa: Compuesto de PVC flexible.

Principales características:

➤ Gran flexibilidad, terminación compacta, resistencia a la abrasión y humedad. No propaga la llama. Etiqueta blanca en la cubierta donde el usuario puede escribir para identificar el uso del cable. Resistencia a los rayos solares.


JOSE LUIS SALAZAR GALLO
GERENTE
COMERCIO PERU FENIX E.I.A.L.
RUC 20606042150

➤ www.insumosfirstpro.com

✉ contacto@insumosfirstpro.com

☎ 942 129 598

