

FICHA COMERCIAL NX9775/C10



NX9775/C10 Cable coaxial de 10 metros para conexión de antena UHF NX9775 a lectores de largo alcance

El cable coaxial NX9775/C10 conecta la antena UHF NX9775 a los lectores de largo alcance NX9776, NX9783/EU y NX9783/LT.

Es un cable flexible de bajas pérdidas muy fácil de enrutar, ideal para cualquier instalación.

En necesario un cable por cada antena UHF NX9775 y está disponible también en una longitud de 4 metros NX9775/C4.

Funcionalidades

- Compatible con NX9775, NX9776 y NX9783/EU y NX9783/LT.

Características Técnicas

- Cable coaxial de alta calidad, bajas pérdidas.
- Diámetro exterior: 5 mm
- Longitud cable: 10 m
- Impedancia: 50 Ω
- Radio mínimo de curvatura: 25mm
- Frecuencias operación: 5 a 3000 MHz
- Relación de velocidad: 80%
- Atenuación a 900MHz: 33.5dB/100m
- Apantallamiento: >90dB
- Rango de temperatura: -20° a 80° C
- El cable incluye los conectores específicos para su conexión con la antena (N macho) y el lector (SMA macho).

NOTA: El acabado estético del producto podría sufrir variaciones garantizándose siempre todas las funcionalidades y características técnicas del equipo. Consulte con comercial@ibernex.es.

