

Hedi Cable trifásico armado IP44 - H07BQ-F 5Gx2,5



Referencia: VKD1032Q4
EAN-13: 4003644018925
Marca: Hedi

Longitud de cable: 10 m
Características del cable: F 5G4,0

- Para uso en exteriores
- Para voltaje de 450 a 750 V
- Referencias acabadas en "F": con enchufe inversor de fase
- IP44
- Características del cable: F 5G2,5 / F 5G4,0



Descripción general

Alargador de cable H07BQ 5x32A trifásico - Cable Armado

Los cables de poliuretano (H07BQ-F) están destinados a las más altas exigencias. Son absolutamente resistentes a la intemperie, al aceite y a los ácidos, a los microbios, a la rotura y extremadamente resistentes a la abrasión. El rango de temperatura permitido para estos cables es de -40° C a +90° C.

Para voltaje de 450 a 750 V.

Las referencias acabadas en "F" constan de enchufe inversor de fase.

Características

| | |
|---------------------------|--|
| Longitud de cable | 10 m |
| Características del cable | F 5G4,0 |
| Recubrimiento del cable | Cable Armado H07BQ 5x32A trifásico, para uso en exteriores |
| Voltaje | de 450 a 750 V |
| IP | IP44 |

Dimensiones

| | |
|---------------------|------------|
| Peso artículo (kg) | 3,95 |
| Largo artículo (cm) | 1000.00 cm |

Datos packaging

| | |
|---------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 3,95 |