

## AV000085

### Sistema de conexión • Cables (a metros)

Accesorios, cable 16x0,34+3x0,75, PUR (poliuretano), apto para cadenas de arrastre, aceites y lubricantes refrigerantes, se vende por metros



Este cable de conexión se puede pedir por metros para longitudes de cable individuales.

El revestimiento de plástico (PUR) del cable apto para cadenas de arrastre AV000085 consta de 19 núcleos, cada uno con una sección transversal de 0,34 mm<sup>2</sup>.

#### Datos eléctricos

Conductor de protección	Sí
-------------------------	----

#### Datos mecánicos

Material del aislamiento de los hilos	Plástico (TPM)
Identificador de hilos	Color
Número de hilos	19
Sección del conductor	0,34 mm <sup>2</sup>
Diámetro externo	9,1 mm
Radio de curvatura (flexible)	91 mm
Radio de curvatura (rígido)	45 mm
Color del revestimiento del cable	negro
Clase de conductor	Clase 5 = de cable fino
Material del revestimiento del cable	Plástico (PUR)
Temperatura externa admisible del cable, tendido fijo	-50 - 80 °C
Temperatura externa admisible del cable, en movimiento	-25 - 80 °C
Adecuado para cadenas de arrastre	Sí
resistente a UV	Sí

#### Otros datos

No propaga la llama	no
Aceites y lubricantes refrigerantes	Sí

#### Clasificación

ETIM 8	EC003248 Cable de alimentación < 1 kV, para instalación fija
--------	--

**Más**

Grupo de productos ipf dimensiones de embalaje	854 Cables (a metros)
Peso bruto	170 g
Código arancelario	85444991
WEEE número	40951076
Conforme con OzDS	Sí
Conforme con POP	Sí
Conforme a REACH	Sí
Conforme a RoHS	Sí

**Montaje**

El montaje/la instalación solo debe ser llevado a cabo por electricistas cualificados.

**Eliminación de residuos**

Número WEEE según § 6 párrafo 3 ElektroG:  
40951076

**Indicaciones de seguridad**

- / Antes de la puesta en marcha, asegúrese de que se han respetado todas las indicaciones de seguridad indicadas en la documentación del producto.
- / El uso de estos productos está prohibido si tienen un efecto directo en la seguridad de las personas.