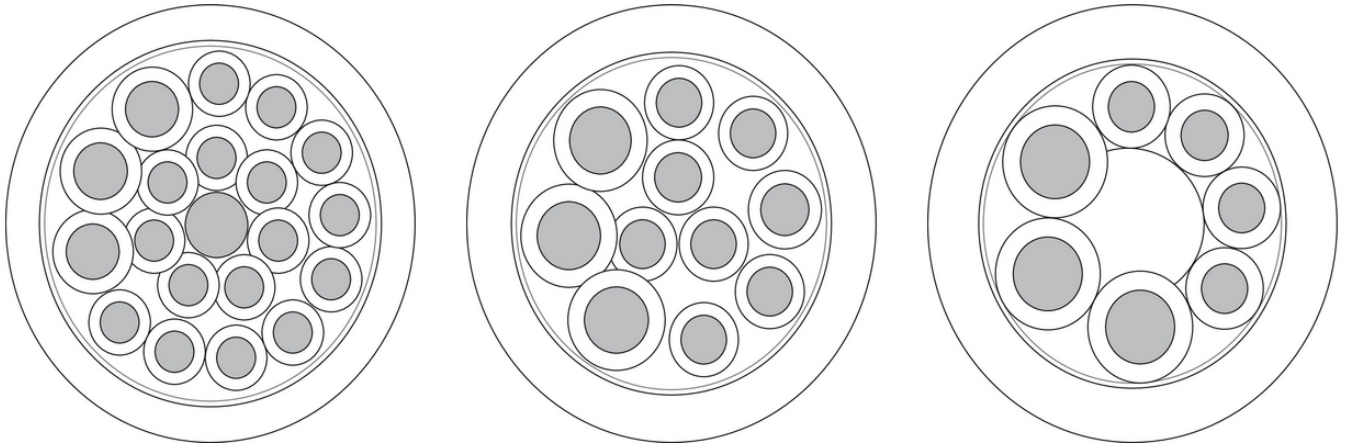


## UNITRONIC® SENSOR masterkabel

Rationell ledningsdragning för S/A-skåp med borttagbar masterkabelanslutning. Ytermantel halogenfri, lämplig för släpkedja. Kundanpassad konstruktion går att stödja.

### Info

Kundunika lösningar är möjliga



Kompletterande automationskomponenter från Lapp



Flamhämmande



Halogenfri



Släpkedja



UV-beständig

### Fördelar

Kostnadsbesparande och effektiv installation av I/O-boxar med löstagbar masterkabel  
Går att använda universellt för givare/ställdons-installationer

### Användningsområden

Automation  
Maskinteknik  
Anläggningsteknik  
Maskintillverkning  
Fordonsindustri

Senaste uppdatering (20.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02\_03.16

## UNITRONIC® SENSOR masterkabel

### Produktegenskaper

Ledare för strömförsörjning:

3 x 0,75 mm<sup>2</sup> och 3 x 1,0 mm<sup>2</sup>

Ledare för signal:

4 x 0,34 mm<sup>2</sup>, 8 x 0,5 mm<sup>2</sup>, 16 x 0,5 mm<sup>2</sup>

Lämplig för släpkedjor

Halogenfri enligt VDE 0472-815

Brandspridningsklassad enligt UL 1581 FT-2

### Standarder/Godkännanden

UL-AWM-Style 21198 (80 °C / 300 V)

### Design

Ledare av fintrådig blank koppartråd

Enkeltrådsdiameter:

0,34 mm<sup>2</sup> = (43 x 0,10 mm)

0,5 mm<sup>2</sup> = (19 x 0,18 mm)

0,75 mm<sup>2</sup> = (21 x 0,205 mm)

1,0 mm<sup>2</sup> = (55 x 0,15 mm)

Ledarisolering: PP

Ytermantel: PUR, svart

### Tekniska data

Klassificering ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001578

ETIM 5.0 klassificering : Flexibel kabel

Klassificering ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC001578

ETIM 6.0 Class-beskrivning: Flexibel ledning

Ledaruppbyggnad:

Ledare av fintrådig koppar

Minsta böjningsradie:

Flexibel: 10 x kabeldiametern

Temperaturområde:

Fast: -40 °C till +80 °C

Flexibel: -5 °C till +80 °C

### Observera

Om inget annat anges är visade produktvärden nominella värden. Detaljerade värden (t.ex. toleranser) finns tillgängliga vid förfrågan.

Kopparbas: EUR 150/100 kg. Se [lapp.se/service](http://lapp.se/service) för definition och beräkning av kopparpris.

Förpackningsstorlek: spole 100 m

Kablarna är tryckta

Andra variationer finns tillgängliga vid förfrågan.

Fotografierna och ritningar/grafik är inte i skala och motsvarar inte detaljerade bilder av respektive produkt.

Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser, exklusive koppartillägg för kabel. Ditt nettopris visas i kassan efter inloggning. Detaljerad information om det totala priset inklusive fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas i kassan under Prisinformation.

För detaljerad teknisk information, se datablad

**UNITRONIC® SENSOR masterkabel**

Art nr	E-nummer	Benämning	Antal ledare och mm <sup>2</sup> per ledare	Yttre diameter (mm)	Material ledare/yttermantel	Kopparvikt [kg/km]
UNITRONIC® SENSOR COMBI						
7038880	4848050	LI9Y11Y	3 x 0,75 + 4 x 0,34	6,6	PP/PUR	34,5
7038881	4848060	LI9Y11Y	3 x 1,0 + 8 x 0,5	8,4	PP/PUR	67,2
7038882	4848070	LI9Y11Y	3 x 1,0 + 16 x 0,5	9,8	PP/PUR	105,6

Senaste uppdatering (20.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02\_03\_16

## UNITRONIC® SENSOR masterkabel

