

LUIS 10 Meter Kabel 5-PIN

005410

Produktdatenblatt

Version: 1.0





PRODUKT HIGHLIGHTS

- › Kabelbaum für Rückfahrkameras von LUIS mit 5-PIN Anschluss

TECHNISCHE DATEN

- › Kabelbaum für Rückfahrkameras von LUIS mit 5-PIN Anschluss
- › Steckeranschlüsse (Eingang/ Ausgang): LUIS 5-PIN
- › Anzahl der Adern: 5
- › Material: PVC
- › Betriebstemperatur -40 °C bis +105 °C
- › Lagertemperatur -40 °C bis +105 °C
- › Schutzklasse IP67
- › Zugfestigkeit: 5 kg
- › Zertifiziert nach EN ISO/IEC 17025:2005

ANWENDUNGSZWECKE

- › Personenschäden verhindern
- › Sachschäden senken
- › Prozesskosten senken
- › Prozessqualität erhöhen
- › Gesetzliche Anforderungen erfüllen

MAßE & GEWICHT

- › Länge: 10 m
- › Gewicht: 360 g

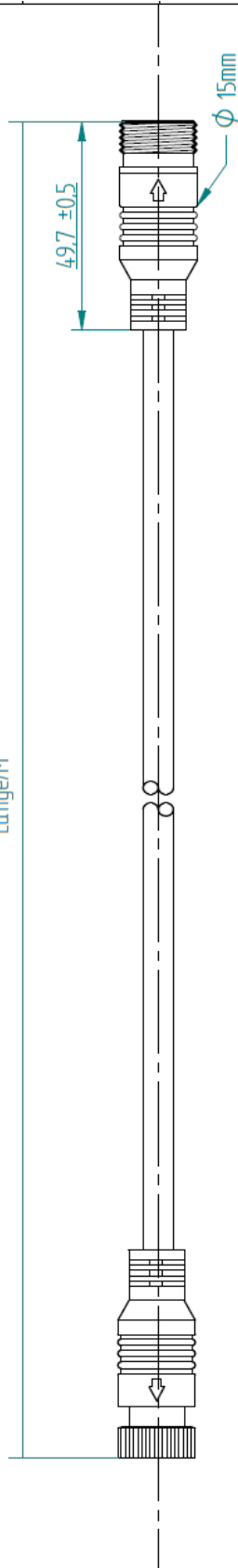
LIEFERUMFANG

- › LUIS 10 Meter Kabel 5-PIN

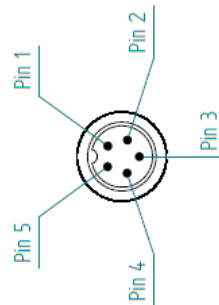
Luis Kabel: Temperaturbereich -40° bis +105° schwer entflammbar
Schutzklasse IP67

Art:	Länge	Gew.
005402	2	93
005405	5	190
005410	10	373
005415	15	537
000471	20	779

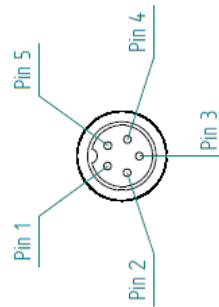
Länge/M



male/männlich
Top view/Draufsicht



female/weiblich
Top view/Draufsicht



5 Pin connector / 5 Pin Stecker		
Pin No.	Wire color Kabelfarbe	Description Beschreibung
1	red / rot	12V
2	pink / rosa	12/24V
3	white / weiß	Audio
4	yellow / gelb	Video
5	black / schwarz shield / Schirm	GND

TITEL / TITLE	Daten Kabel 5 Pin		
ART.-NR. / ARTICLE			
FILE	Daten Kabel 5 Pin.dft		
Erstellt am Creation Date	Beachtet am Entered Date	Blatt 1 von 1	
17.08.2018	17.08.2018		
NRWE			

ANMERKUNGEN / NOTES:
ANSÄHEN IN MM / DIMENSIONS IN MM
EINSTELLUNGEN NICHT FÜR DRUCKZWECKE / DIMENSIONS NOT SCALED

PROPRIETARY NOTICE
THIS DESIGN AND TECHNICAL INFORMATION APPEARS ON THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF LUIS TECHNOLOGY GMBH AND IS DEVELOPED IN CONFIDENCE. IT IS NOT TO BE COPIED, REPRODUCED, REVEALED TO OR EXPLOITED BY OTHERS, OTHER THAN MADE OR IN PART WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN CONSENT OF LUIS TECHNOLOGY GMBH.

LIEFERUMFANG

Artikel	Bezeichnung	Menge
005410	LUIS 10 Meter Kabel 5-PIN	1

OEM-ANPASSUNG & ODM-ENTWICKLUNG

LUIS bietet für die jeweils spezifischen Anforderungen auch OEM-Anpassungen an – auch in Kleinserie.

LUIS bietet zudem maßgeschneiderte ODM-Entwicklungen nach den Vorgaben seiner Kunden an. Die Möglichkeiten einer ODM-Entwicklung reichen von der Modifikation des Kamera- bzw. Monitorgehäuses, über Softwareprogrammierung bis hin zum vollständigen Neudesign eines Kamera-Monitor-Systems nach Ihren Vorstellungen. Die ODM-Entwicklung richtet sich dabei nach Ihrem Lastenheft.

Ihre Möglichkeiten für eine OEM-Anpassung

- › Zusätzliche Features der Kamera wie Heizung, Mikrofon oder Spannungswandler
- › Alternative Linse mit spezifischem Öffnungswinkel
- › Änderung der Bildspiegelung (Fronteinsatz) oder des TV-Systems (PAL / NTSC)
- › Modifikation der Anschlussstecker oder offene Kabelenden
- › Individuelle Kabellänge
- › Kundenspezifische Hilfslinien (Design und fahrzeugspezifische Einmessung)
- › Individuelles Kundenlogo oder kundenspezifischer Startbildschirm
- › Individuelle Gehäusefarbe der Kamera
- › Kundenspezifisches Umverpackung und/oder Bedienungsanleitung



HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Alle Angaben des Produktdatenblattes entsprechen dem gegenwärtigen Wissensstand. Die LUIS Technology GmbH prüft und aktualisiert die Informationen ständig und behält sich das Recht vor, Änderungen oder Ergänzungen der bereitgestellten Informationen vorzunehmen. Trotz aller Sorgfalt können sich Daten inzwischen verändert haben. Eine Haftung oder Garantie für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen kann daher nicht übernommen werden.

Jeder Anwender trägt selbst die Verantwortung dafür, dass alle relevanten gesetzlichen Bestimmungen eingehalten werden und dass die hier beschriebenen Produkte für seine Einsatzzwecke geeignet sind. Die Angaben auf diesem Produktdatenblatt sind keine vertragliche Zusicherungen von Produkteigenschaften. Die Vervielfältigung von Informationen, Texten, Bildern oder Daten bedarf der vorherigen Zustimmung der LUIS Technology GmbH.

LUIS Technology GmbH
Hammer Deich 70
20537 Hamburg
Deutschland/Germany

Telefon: +49 (40) 89 72784-0
E-Mail: service@luis.de

www.luis.de