

# **DIGITUS Audio-Anschlusskabel, Stereo**

### AK-510300-050-S EAN 4016032325253





## Audio Adapterkabel, stereo 3.5mm - 2x RCA 5.00m, CCS, 2x0.10/10, geschirmt, M/M, schwarz

Audio Adapterkabel, stereo 3.5mm - 2x RCA,5.00m, CCS, 2x0.10/10, geschirmt, M/M, schwarz

- 3,5 mm Stereo-Klinkenstecker <=> 2x Cinch-Stecker
- Vergossenes Gehäuse
- Kabel CCS, geschirmt
- Cinch Steckerfarbe: Weiß/Rot
- Klinkensteckerfarbe: Schwarz
- Kabelfarbe: Schwarz

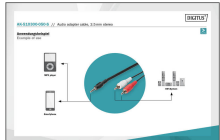
- · Adern Material: CCS
- Anschluss 1: 3,5mm Stereo Stecker
- Anschluss 2: 2x RCA Stecker
- AWG: 28
- Farbe Anschlüsse: schwarz
- Farbe Kabel: schwarz
- Haube: vergossen
- Sortiment: Audio Kabel
- Verpackung: Polybag
- Länge: 5 m
- Schirmung: einfache Schirmung

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	100	13,02	40,50	33,00	26,60	35.550,90
Innen-VPE	5	0,65	18,00	17,00	8,00	2.448,00
Einzel-VPE	1	0,13	16,00	5,50	4,00	352,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,10	16,00	5,50	4,00	0,00

#### Weitere Anwendungsbilder:











#### Sicherheitshinweise

- Beim Ein- und Ausstecken fassen Sie Kabel ausschließlich am Stecker und ziehen nicht direkt am Kabel.
- · Kabel dürfen nicht scharf geknickt oder in engen Winkeln gebogen werden, da dies die inneren Drähte beschädigen und zu Ausfällen führen kann.
- Achten Sie darauf, dass die Kabel nicht unter Zugbelastung stehen, da dies die Isolierung und die Leitungen im Inneren des Kabels beschädigen
- Stellen Sie sicher, dass Kabel nicht in Bereichen verlegt werden, in denen sie leicht mechanisch beschädigt werden können.
- Kabel sollten nicht in Umgebungen mit extrem hohen oder sehr niedrigen Temperaturen eingesetzt werden. Achten Sie auf die Produktangaben zur maximalen Betriebstemperatur des Kabels
- Überprüfen Sie Kabel regelmäßig auf sichtbare Schäden wie Risse, Knicke oder Anzeichen von Abnutzung. Defekte Kabel sollten sofort ausgetauscht werden, um Ausfälle, Kurzschlüsse oder sogar Stromschläge zu vermeiden.

#### Verantwortliche Person für die EU

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH Auf dem Schüffel 3 Lüdenscheid, Germany https://www.assmann.com info@assmann.com