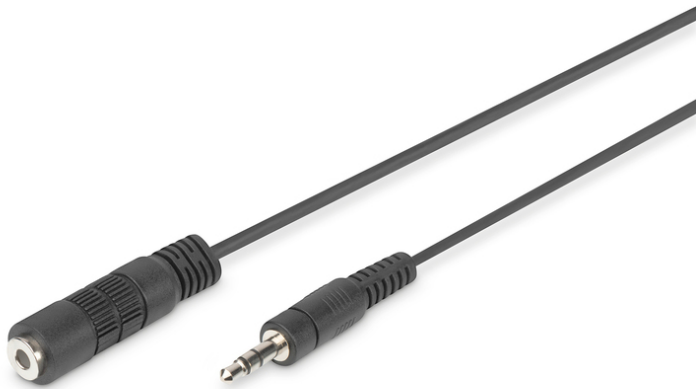


DIGITUS Cavo prolunga audio, 3,5 mm maniglia

DB-510200-015-S
EAN 4016032384014



Cavo di prolungamento audio, stereo 3,5 mm St/Bu, 1,50m, 2x0.10/10, sw

Il cavo audio stereo permette di collegare tutti i dispositivi audio con connettore jack a 3 poli da 3,5 mm. Ideale per cuffie, amplificatore, impianto stereo, applicazioni home cinema o notebook. La guaina del cavo robusta e la superficie di contatto nichelata garantiscono una lunga durata e un'eccellente qualità del suono.

Cavo audio stereo per il prolungamento di cavi delle cuffie o dell'altoparlante di 3,5 mm

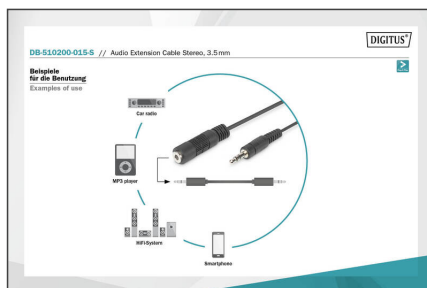
Attributes

- Assortimento: Cavi audio
- AWG: 28
- Cappucci: stampato
- Colore cavo: nero
- Colore connettori: nero
- Connettore 1: Spina stereo 3,5 mm
- Connettore 2: Connettore stereo 3,5 mm
- Materiale fili: CCS
- Superficie di contatto: placcata in nichel
- Lunghezza: 1.5 m
- Schermatura: Non schermato

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	80	4.80	52.00	29.00	39.00	58,812.00
Packaging Unit Inside	20	1.20	27.00	27.00	17.00	12,393.00
Packaging Unit Single	1	0.06	2.00	8.00	24.00	384.00
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:





Safety notes

- Quando si collega e scollega il cavo, afferrare solo la spina e non tirare direttamente il cavo.
- I cavi non devono essere attorcigliati in modo brusco o piegati ad angolo retto, poiché ciò può danneggiare i fili interni e causare guasti.
- Assicurarsi che i cavi non siano sottoposti a carichi di trazione, che possono danneggiare l'isolamento e i fili all'interno del cavo.
- Assicurarsi che i cavi non vengano posati in aree in cui possono essere facilmente danneggiati meccanicamente.
- I cavi non devono essere utilizzati in ambienti con temperature estremamente elevate o molto basse. Prestare attenzione alle informazioni sul prodotto relative alla temperatura massima di esercizio del cavo.
- Controllare regolarmente che i cavi non presentino danni visibili, come crepe, pieghe o segni di usura. I cavi difettosi devono essere sostituiti immediatamente per evitare guasti, cortocircuiti o addirittura scosse elettriche.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

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