

# Digitus® Cavo di prolunga USB 2.0

AK-300202-050-S

EAN 4016032283171



**Cavo di estensione USB 2.0, tipo A St/Bu, 5,0 m, USB 2.0, conforme, nero**

Per l'ampliamento dei cavi USB o dispositivi (con spina USB A). Velocità di trasferimento fino a 480 Mbps (alta velocità).

**Collegamento sicuro e affidabile**

## Attributes

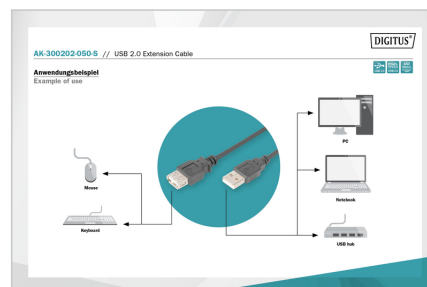
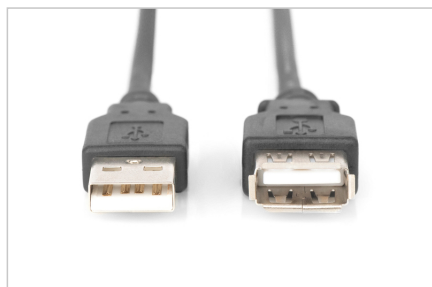
- Assortimento: Cavi USB
- AWG: 28

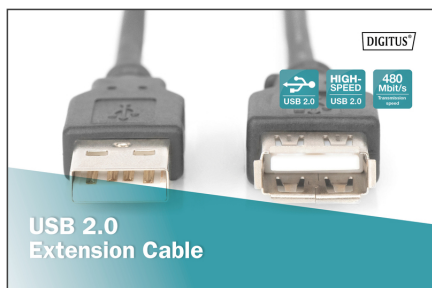
- Cappucci: stampato
- Colore cavo: nero
- Colore connettori: nero
- Conformità USB: USB 2.0
- Connettore 1: Spina USB A
- Connettore 2: Spina USB A
- Materiale fili: CU
- Superficie di contatto: placcata in nichel
- Lunghezza: 5 m
- Schermatura: Doppia schermatura

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	130	14.58	32.00	45.00	25.00	36,000.00
Packaging Unit Inside	5	0.56	15.00	21.00	6.00	1,890.00
Packaging Unit Single	1	0.11	2.50	11.50	21.00	603.75
Net single without Packaging	1	0.10	2.50	13.00	12.00	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 Schüffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)