

# DIGITUS Cavo di collegamento modulare a spirale UAE

AK-460101-040-S  
EAN 4016032330127



**Cavo di collegamento UAE, RJ10 St/St, 4,0m, CU, 4x7x0,12mm, piatto, elicoidale, sw**

Questo cavo modulare a spirale può essere utilizzato per collegare il portatile al telefono e serve come un sostituto ideale per il cavo originale del microtelefono corto/lungo o difettoso.

**Altamente elastico e flessibile**

- Spina modulare RJ10, 4P4C <=> Spina modulare RJ10, 4P4C
- Tappi in plastica, trasparente
- Associazione: 1:1
- Cavo ad elica a 4 fili
- Colore: Nero
- Assortimento: Cavi per telecomunicazione
- Lunghezza: 4 m

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	150	10.00	43.50	41.00	19.50	34,778.20
Packaging Unit Inside	1	0.07	1.50	15.00	19.00	427.50
Packaging Unit Single	1	0.07	1.50	15.00	19.00	427.50
Net single without Packaging	1	0.06	80.00	1.50	1.50	0.00

### 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)