

# DIGITUS Cavo di alimentazione interna

AK-430400-002-S  
EAN 4016032288220



## Cavo di alimentazione del distributore interno a Y 0,2 m, IDE - 2x connettore SATA 15pin

La maggior parte delle unità disco SATA richiede una speciale spina SATA per l'alimentazione. Questi adattatori sono utili per gli alimentatori privi di connessioni di alimentazione SATA. Sono ideali anche per estendere l'alimentazione a un disco rigido SATA.

### Connessione e alimentazione sicure

- Spina IDE (4 pin Molex) <=> 2x presa SATA 15 pin

### Attributes

- Assortimento: Cavi per alimentazione interna
- AWG: 20
- Cappucci: plastica
- Colore cavo: vari
- Colore connettori: nero
- Connettore 1: Spina IDE (5,25")
- Connettore 2: 2 connettori jack SATA 15 pin
- Materiale fili: CU
- Lunghezza: 0.2 m
- Schermatura: Non schermato

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	300	8.10	46.00	33.00	26.00	39,468.00
Packaging Unit Inside	1	0.03	1.00	8.50	19.00	161.50
Packaging Unit Single	1	0.03	1.00	8.50	19.00	161.50
Net single without Packaging	1	0.01	1.00	8.50	14.00	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)