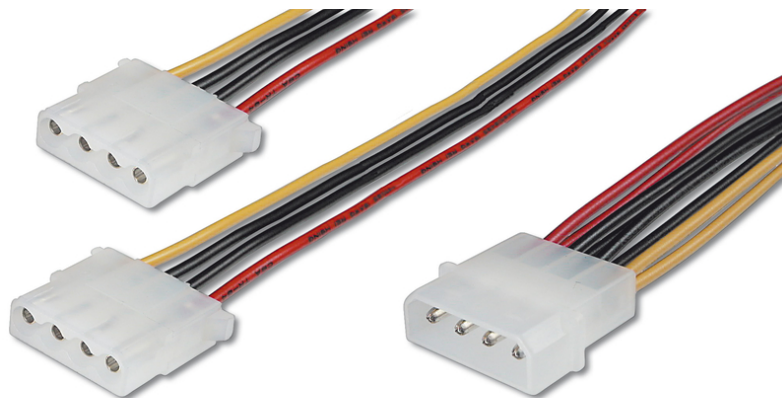


DIGITUS Cavo di alimentazione interno Y

AK-430400-002-M
EAN 4016032325123



Cavo di alimentazione interno a Y 0,20 m, IDE - 2x connettore IDE

Le connessioni di alimentazione non sono mai abbastanza. Che si tratti di unità, ventole, illuminazione o altre utenze, questo adattatore raddoppia la connessione sull'alimentatore per due unità da 13,3 cm (5,25").

Connessione e alimentazione sicure

- Spina IDE (13,4 cm/5,25 ") <=> 2x presa IDE (13,4 cm/5,25")
- Assortimento: Cavi per alimentazione interna

- AWG: 18
- Cappucci: plastica
- Colore cavo: vari
- Colore connettori: trasparente
- Connettore 1: Spina IDE (5,25")
- Connettore 2: 2 connettori jack di alimentazione IDE (5,25")
- Materiale fili: CU
- Lunghezza: 0.2 m
- Schermatura: Non schermato

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm³ |
| Packaging Unit Carton | 500 | 13.87 | 38.00 | 30.50 | 32.00 | 37,088.00 |
| Packaging Unit Inside | 10 | 0.28 | 5.00 | 14.00 | 16.00 | 1,120.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.03 | 10.50 | 9.50 | 2.00 | 199.50 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.02 | 10.00 | 9.00 | 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