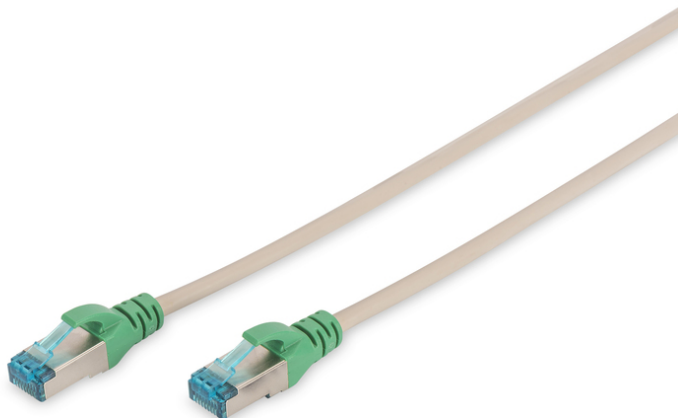


Digitus® Cavo patch incrociato SF-UTP CAT 5e Premium DIGITUS

DK-1531-020-CO

EAN 4016032215837



Cavo patch crossover CAT 5e SF-UTP, rame, PVC AWG 26/7, lunghezza 2 m, colore grigio

I cavi patch SF-UTP, DIGITUS® categoria CAT5e, classe D, sono realizzati e testati secondo le norme ISO/IEC 11801 e DIN EN 50173 CAT5e. I cavi patch DIGITUS® garantiscono che l'installazione del cavo corrisponda alle specifiche del canale ISO e EN e offrono prestazioni eccellenti per il cablaggio CAT 5e DIGITUS®. La serie dei cavi patch CAT5e DIGITUS® comprende colori e lunghezze diverse, in modo che tutte le necessità possano essere soddisfatte. Ogni spina è dotata di un'indicazione della lunghezza ed è ideale per l'utilizzo sui router, gli switch, i server e altri componenti attivi o passivi. I cavi sono confezionati singolarmente in un sacchetto di plastica e quindi sono perfettamente protetti dalle influenze esterne.

Le migliori prestazioni e qualità della connessione per la vostra rete.

- 2x presa RJ45 (8P8C)
- Cappe con protezione antipiega e scarico della trazione
- Lunghezza minima di avvio

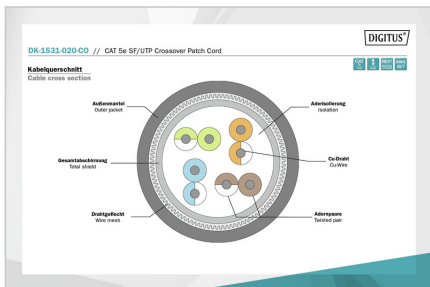
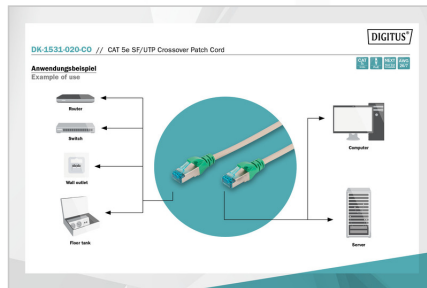
- 4 x 2 AWG 24/7, coppia intrecciata
- Conduttore: Cu

Attributes

- Assortimento: Cavi patch a doppino intrecciato
- Configurazione: incrociata
- Connettore 1: Spina modulare RJ45 (8/8)
- Connettore 2: Spina modulare RJ45 (8/8)
- Imballaggio: Busta in plastica DIGITUS
- Categoria: CAT 5e
- Schermatura: SF-UTP, schermatura a foglio e treccia
- Lunghezza: 2 m
- Colore: grigio
- Guaina: PVC
- Struttura: 4 x 2 AWG 26/7, doppino
- Versione stretta: no
- Flat Version: no

| Logistics | | | | | | |
|---|-----------------|----------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
| Packaging Unit Carton | 180 | 13.92 | 46.00 | 33.00 | 28.00 | 42,504.00 |
| Packaging Unit Inside | 10 | 0.77 | 12.00 | 25.00 | 30.00 | 9,000.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.08 | 16.00 | 4.00 | 33.00 | 2,112.00 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.06 | 200.00 | 1.20 | 1.30 | 288.80 |

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