

DIGITUS® Cavo patch CAT 6 S/FTP, 10 pezzi

DK-1644-005-WH-10

EAN 4016032442431



Cavo patch CAT 6 S-FTP, rame, LSZH AWG 27/7, lunghezza 0,5 m, 10 pezzi, colore bianco

I cavi patch DIGITUS® di Categoria 6 Classe E sono prodotti e testati secondo gli standard ISO/IEC 11801 e DIN EN 50173 CAT 6. Garantiscono che l'installazione del cavo sia conforme alle specifiche dei canali ISO ed EN e offrono prestazioni eccellenti nel cablaggio DIGITUS® CAT 6. Le prestazioni sono state testate fino a 250 MHz, comprese caratteristiche come la diafonia near-end ("NEXT"). I cavi patch DIGITUS® sono stati sviluppati appositamente per soddisfare tutti i requisiti nelle varie aree di applicazione. Ogni cavo è dotato di un gommino stampato anti piega con scarico della trazione. Il passacavo è inoltre dotato di una protezione della leva di aggancio, che impedisce al cavo di impigliarsi e alla leva di aggancio di staccarsi dalla spina. La colorazione rossa delle spine permette di identificare facilmente la categoria 6.

Standard orientati al futuro e qualità di alto livello per la vostra rete.

- 2x spina RJ45 (8P8C)
- Coperchi con protezione da piegatura, scarico della trazione e protezione della leva di bloccaggio

- Designazione della lunghezza sui cofani
- Conduttore interno: rame (Cu)
- 10 pezzi

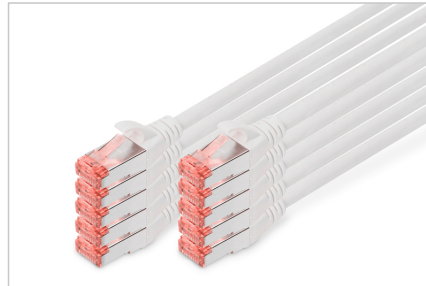
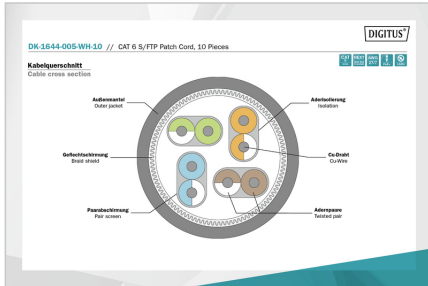
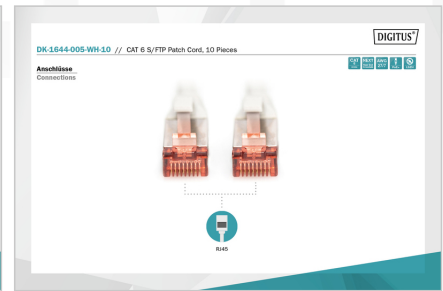
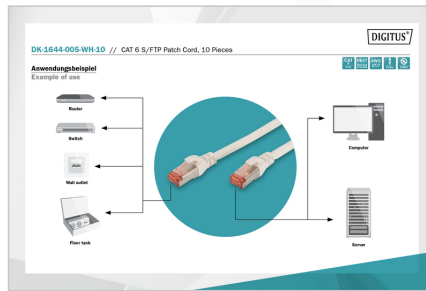
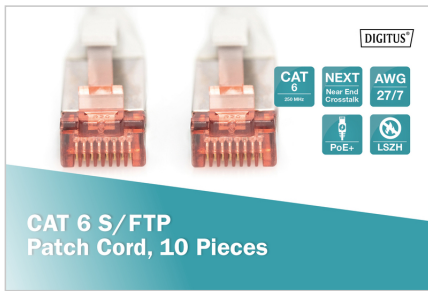
Attributes

- Configurazione: 1:1
- Connettore 1: Spina modulare RJ45 (8/8)
- Connettore 2: Spina modulare RJ45 (8/8)
- Imballaggio: Busta in plastica DIGITUS
- Categoria: CAT 6
- Schermatura: S-FTP, coppie con schermatura a foglio metallico e treccia
- Lunghezza: 0.5 m
- Colore: bianco
- Guaina: LSOH
- Struttura: 4 x 2 AWG 27/7, doppino
- Versione stretta: no
- Flat Version: no

Logistics

| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| Packaging Unit Carton | 18 | 5.10 | 36.00 | 36.00 | 21.00 | 27,216.00 |
| Packaging Unit Inside | 10 | 2.83 | 5.20 | 22.00 | 28.00 | 3,203.20 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.28 | 1.60 | 11.50 | 21.00 | 386.40 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.02 | 50.00 | 1.20 | 1.30 | 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