

DIGITUS® Cavo patch angolare CAT 6A F-FTP, rame, 1,5 m, grigio, 10 pezzi

DK-1632-A-015B-10

EAN 4016032504238



Cavo patch angolato CAT 6A F-FTP, Ku, TPE-LSZH AWG 32/7, lunghezza 1,5 m, grigio, 10 pezzi.

I cavi patch sottili pieghevoli DIGITUS® sono caratterizzati da un diametro esterno ridotto e da un gommino altamente flessibile e pieghevole. Il design sottile e pieghevole consente un utilizzo versatile e un'installazione semplice, anche in aree ristrette o negli angoli. Inoltre, i cavi patch sottili pieghevoli DIGITUS® sono prodotti in conformità agli standard ISO/IEC 11801 e DIN EN 50173 CAT 6A. Garantiscono che l'installazione del cavo sia conforme alle specifiche dei canali ISO ed EN e offrono prestazioni eccellenti nel sistema di cablaggio DIGITUS® CAT 6A. Le prestazioni sono state testate fino a 500 MHz, comprese caratteristiche come il near-end crosstalk ("NEXT"). I cavi patch DIGITUS® sono stati sviluppati appositamente per soddisfare tutti i requisiti in varie applicazioni. Ciascun cavo è dotato di una protezione per la piegatura stampata e pieghevole con scarico della trazione. Inoltre, il passacavo è dotato di una protezione della leva di chiusura che impedisce al cavo di attorcigliarsi e alla leva di chiusura di staccarsi dalla spina.

Standard a prova di futuro e soluzione flessibile di alta qualità per la vostra rete.

- Involucro esterno: LSZH (Low Smoke Zero Halogen)
- Diametro totale: 3,8 mm ± 0,15 mm
- Conduttore a trefoli: AWG 32/7 rame nudo, 0,12 ± 0,005 mm
- Isolamento: HD-PE (polietilene ad alta densità)
- Raggio di curvatura: 15x OD
- Spina: spina RJ45
- Codice colore: Arancione x bianco, verde x bianco, blu x bianco, marrone x bianco

- Standard di cablaggio: EIA/TIA 568B
- Assegnazione del PIN: 1:1
- Resistenza di contatto: 376,96Ω/km massimo a 20 °C
- Sbilanciamento della resistenza: massimo 3%
- Temperatura di esercizio: da -20 °C a +60 °C
- Ritardo di fiamma: IEC 60332-1
- Emissione di fumo: IEC 61034
- Applicazioni tipiche: IEEE 802.3: 10BASE-T; 100BASE-T; 1000BASE-T
- Standard: ISO/IEC 11801-1; EN-50173; ANSI/TIA 568-C; EN 60603-7-4
- Rigidità dielettrica: 500 V CA per 1 minuto senza guasti (TIA/EIA-364-21)
- Durata: 750 cicli di accoppiamento
- Imballaggio: polisacco neutro + etichetta DIGITUS
- 10 pezzi

Attributes

- Configurazione: 1:1
- Categoria: CAT 6A
- Schermatura: F-FTP - schermatura in lamina e coppie in lamina metallica
- Lunghezza: 1.5 m
- Colore: grigio
- Guaina: LSOH
- Versione stretta: sì
- Flat Version: no

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	27	9.40	47.00	30.00	30.00	42,300.00
Packaging Unit Inside	1	0.35	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.35	27.00	24.50	3.00	1,984.50
Net single without Packaging	1	0.20	11.50	18.50	2.00	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