

Rotolo di nastro con chiusura a strappo da 15,2 m - Fascette riutilizzabili tagliate a misura - Nastro di fissaggio per cavi industriali sfusi/Fasce in tessuto regolabili autobloccanti - Fascette serracavo con fissaggio a strappo - Giallo

ID prodotto: HKLP50YW



Grazie a questo rotolo di nastro con chiusura a strappo da 15,2 m è più semplice tenere in ordine i cavi, legandoli assieme o fissandoli a una struttura.

Questo rotolo per fascette di fissaggio con chiusura a strappo offre una soluzione facile e veloce per legare insieme e fissare i cavi per una posa più efficiente. Riducendo la tensione dei cavi ed evitandone il surriscaldamento, conseguenza di una disposizione disordinata che limita la circolazione dell'aria, le apparecchiature risulteranno più protette.

Il tessuto di fissaggio con chiusura a strappo può essere tagliato alla dimensione desiderata con un comune paio di forbici, scegliendo la lunghezza più adatta per l'applicazione specifica.

Per quanto sia più spesso utilizzato per legare e posare i cavi, il tessuto con chiusura a strappo può anche essere utilizzato per altri materiali presenti in un ambiente IT, come strumenti e canaline. Le fascette si possono rimuovere, riutilizzare e regolare facilmente, evitando gli inconvenienti e gli sprechi legati all'uso delle tradizionali fascette da elettricista.

StarTech.com esegue test approfonditi sulle prestazioni e sulla compatibilità di tutti i suoi prodotti per soddisfare e superare gli standard di settore e fornire prodotti di alta qualità ai professionisti IT. I consulenti tecnici StarTech.com locali vantano una vasta esperienza nei prodotti e collaborano direttamente con i tecnici StarTech.com per fornire assistenza ai clienti sia prima che dopo la vendita.

Il rotolo per fascette per cavi è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Consente di tenere in ordine l'ufficio o la sala server legando insieme i cavi delle apparecchiature
- Consente di gestire i cavi in modo da migliorare la circolazione dell'aria e da ridurre la tensione in corrispondenza delle porte per evitare danni alle apparecchiature con montaggio a rack

Caratteristiche

- **UTILIZZO VERSATILE:** questo rotolo da 15.2 m di nastro giallo riutilizzabile per fascette con chiusura a strappo consente di tagliare e regolare le fascette alla lunghezza desiderata senza lo spreco delle tradizionali fascette da elettricista
- **MINORE TENSIONE SUI CAVI:** questo rotolo per fascette con chiusura a strappo e resistenza di livello industriale consente di instradare i cavi dove necessario e di ridurre la tensione sui connettori che può causare una loro rottura prematura
- **FACILE INSTALLAZIONE:** questo rotolo di fascette di fissaggio con chiusura a strappo offre una facile e veloce soluzione per legare insieme e fissare i cavi
- **PROTEZIONE DELLE APPARECCHIATURE:** la corretta gestione cavi mediante queste fascette con chiusura a strappo migliora il flusso d'aria intorno alle apparecchiature e riduce la tensione sui cavi
- **IL VANTAGGIO DI STARTECH.COM:** garanzia di 2 anni e supporto tecnico gratuito a vita. Disponibile in diversi colori per una facile identificazione visiva dei cavi

Prominence

Norme di garanzia	2 Years
Description CDW 75 - 1st Line	StarTech.com 50ft Hook and Loop Tape Roll Reusable Cable Ties/Wraps -Yellow

Ambientale

Temperatura d'esercizio	14°F to 176°F (-10°C - 80°C)
Temperatura di conservazione	14°F to 176°F (-10°C - 80°C)

Caratteristiche fisiche

Colore	Giallo
Tipo enclosure	Acciaio

Lunghezza prodotto	50.0 ft [15.2 m]
Larghezza prodotto	0.7 in [19.0 mm]
Altezza prodotto	0.1 in [2.4 mm]
Peso prodotto	9.4 oz [267.0 g]

Informazioni
confezione

Package Length	10.0 in [25.5 cm]
Package Width	13.0 in [33 cm]
Package Height	0.8 in [20 mm]
Peso spedizione (confezione)	10.0 oz [284.0 g]

Contenuto
della
confezione

Incluso nella confezione	Rotolo di fascette per cavi da 15,2 metri con chiusura a strappo giallo
-----------------------------	---

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.

