

Solida canalina per la gestione dei cavi con nastro adesivo e coperchio da 1m, 19x11mm - Canaletta in PVC per cavi di rete/a parete , max 6 cavi, omologato UL

ID prodotto: CBMWWD1911



Questo kit per la gestione dei cavi di 1m con nastro adesivo consente di instradare ordinatamente i cavi nel vostro ufficio o nella sala server, nascondendoli per creare un aspetto ordinato e professionale.

Questa canalina per la gestione dei cavi protegge i cavi dai danni, mentre li instrada ordinatamente nel vostro ufficio o nella sala server. La canalina ha una dimensione di 11mm x 19mm.

Dotata di cuscinetto adesivo, la canalina portacavi può essere installata semplicemente rimuovendo la protezione posteriore e incollandola nella posizione desiderata su qualsiasi superficie, tra cui legno, cartongesso, vetro o muratura.

Realizzata in PVC autoestinguente, robusto e indeformabile, questa canalina per cavi di rete/alimentazione rispetta le norme di resistenza al fuoco NF, classificazione M1, con punto di rammollimento Vicat a 86° C e grado UL/94V-0.

Per combinare e instradare questa canalina per la gestione cavi e chiudere le estremità, StarTech.com offre un'ampia gamma di accessori.

L'accoppiatore (CBMWWD1911C) (confezione da 20 unità) consente di unire due canaline ed estenderne la lunghezza.

Il cappuccio terminale (CBMWWD1911E) (confezione da 20 unità) consente di chiudere in modo pulito l'estremità della canalina.

Il gomito interno (CBMWWD1911I) (confezione da 20 unità) consente di unire a 90 gradi due canaline all'interno degli angoli.

Il gomito laterale (CBMWWD1911L) (confezione da 20 unità) consente di unire a 90 gradi due canaline

lungo la parete.

Il gomito esterno (CBMWWD1911O) (confezione da 20 unità) consente di unire a 90 gradi due canaline intorno agli angoli.

Il connettore a T (CBMWWD1911T) (confezione da 20 unità) consente di unire tre canaline formando una barra a T.>

Questa canaletta per la gestione dei cavi è conforme alle norme TAA e supportata da una garanzia di 2 anni StarTech.com e da un supporto tecnico gratuito 24 ore su 24, 5 giorni su 5. StarTech.com è la scelta dei professionisti IT da oltre 30 anni.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Permette di proteggere i cavi dai danni e di instradarli in modo ordinato in ufficio o nella sala server

Caratteristiche

- ORGANIZZAZIONE E INSTRADAMENTO DEI CAVI PROFESSIONALE: la canalina per la gestione cavi permette di proteggere fino a 6 cavi da danni/detrimenti grazie a un design chiuso e di instradarli in ufficio/sala server mediante fori o nastro biadesivo
- RESISTENZA INDUSTRIALE: realizzata in PVC autoestinguente e indeformabile, questa canalina di cablaggio rispetta le norme di resistenza al fuoco NF, classificazione M1, con punto di rammollimento Vicat a 86C e omologazione UL/CSA/UL 94V-0
- ACCESSORI PER CANALINE: Accoppiatore CBMWWD1911C, cappuccio terminale (CBMWWD1911E), gomito interno (CBMWWD1911I), gomito laterale (CBMWWD1911L), gomito esterno (CBMWWD1911O), connettore a T (CBMWWD1911T); venduti separatamente
- SPECIFICHE TECNICHE: Lunghezza: 1m | Altezza: 11mm | Larghezza: 19mm | Numero max cavi: 6 | Canale singolo | Punto di rammollimento Vicat: 86°C (testato a 50° C) | Bianco | RoHS
- VANTAGGIO STARTECH.COM: la scelta dei professionisti IT per oltre 30 anni; Questo coprifili/sistema di incanalamento cavi con montaggio su superficie è supportato da garanzia di 2 anni StarTech.com e supporto tecnico gratuito 24/5 gratuito

Prominence

Norme di garanzia 2 Years

Description CDW 75 - 1st Line StarTech.com Cable Management Raceway w/Adhesive/Cover 3/4"W x 3/8"H, 3'L

Caratteristiche
fisiche

Colore	Bianco
Tipo enclosure	PVC
Lunghezza prodotto	0.7 in [19.0 mm]
Larghezza prodotto	39.4 in [100 cm]
Altezza prodotto	0.4 in [11 mm]
Peso prodotto	3.8 oz [106.2 g]

Informazioni
confezione

Package Length	0.7 in [19 mm]
Package Width	39.4 in [100 cm]
Package Height	0.4 in [11 mm]
Peso spedizione (confezione)	3.8 oz [106.2 g]

Contenuto
della
confezione

Incluso nella confezione	Canalina
-----------------------------	----------

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

