

Solida canalina per la gestione dei cavi con coperchio, 38mm L x 16mm H - 2m L, canale singolo in PVC per rete/cavo di alimentazione, nascondiglio per cavi a parete, massimo 30 cavi, omologati UL

ID prodotto: CBMWD3816



Questa canalina per la gestione cavi da 2 m consente di instradare i cavi in modo ordinato in ufficio o nella sala server e allo stesso tempo nasconderli per un aspetto pulito e professionale.

Questa canalina per la gestione cavi permette di proteggere i cavi dai danni e di instradarli in modo ordinato in ufficio o nella sala server. La canalina ha una dimensione di 16 mm x 38 mm.

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.

La canalina portacavi può essere montata con facilità praticando dei fori nell'alloggiamento e in qualsiasi superficie; in alternativa, è possibile utilizzare del nastro biadesivo per fissare la canalina (viti e nastro non inclusi).

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

L'accoppiatore (CBMWD3816C) (confezione da 20 unità) consente di unire due canaline ed estenderne la lunghezza.

Il cappuccio terminale (CBMWD3816E) (confezione da 20 unità) consente di chiudere in modo pulito l'estremità della canalina.

Il gomito interno (CBMWD3816I) (confezione da 20 unità) consente di unire a 90 gradi due canaline all'interno degli angoli.

Il gomito esterno (CBMWD3816O) (confezione da 20 unità) consente di unire a 90 gradi due canaline

intorno agli angoli.

Il connettore a T (CBMWD3816T) (confezione da 20 unità) consente di unire tre canaline formando una barra a T.

## 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 12-30 cavi da danni/detriti grazie a un design chiuso e di instradarli in ufficio o nella sala server mediante fori/nastro biadesivo
- **RESISTENZA INDUSTRIALE:** realizzata in PVC autoestinguente, robusto e indeformabile, questa canalina rispetta le norme di resistenza al fuoco NF, classificazione M1, con punto di rammollimento Vicat a 86° C e grado UL/94V-0; omologazione UL/CSA
- **ACCESSORI PER CANALINE:** accoppiatore (CBMWD3816C), cappuccio terminale (CBMWD3816E), gomito interno (CBMWD3816I), gomito esterno (CBMWD3816O), connettore a T (CBMWD3816T) venduti separatamente
- **SPECIFICHE TECNICHE:** lunghezza: 2 m - Altezza: 16 mm - Larghezza: 38 mm - Capacità cavi massima: 12-30 (in base allo spessore )- Canale singolo - Punto di rammollimento Vicat: 86° C - Colore Grigio - RoHS
- **LA SCELTA DEL PROFESSIONISTA IT:** La scelta dei professionisti IT da oltre 30 anni; Questa canalina di gestione cavi/sistema di cablaggio a canale singolo è supportato per 2 anni, compresa l'assistenza tecnica gratuita multilingue 24/5

---

### Caratteristiche fisiche

Norme di garanzia	2 Years
Colore	Grigio
Tipo enclosure	PVC

Lunghezza prodotto	1.5 in [3.8 cm]
Larghezza prodotto	78.7 in [200.0 cm]
Altezza prodotto	0.6 in [1.6 cm]
Peso prodotto	15.0 oz [424.0 g]

---

Informazioni  
confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	1.5 in [3.8 cm]
Larghezza del Pacco	6.6 ft [2.0 m]
Altezza del Pacco	0.6 in [1.6 cm]
Peso spedizione (confezione)	1.1 lb [0.5 kg]

---

Contenuto della  
confezione

Incluso nella confezione	1 - Canalina
-----------------------------	--------------

---

Informazioni sulla  
garanzia

Warranty	2 Anni
----------	--------

---

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