

Confezione da 20 viti di fissaggio M5 e Dadi Ingabbiati per Armadi Server Rack

ID prodotto: CABSCRWM520



Questa confezione da 20 viti da rack M5 e dadi a gabbia M5 è da tenere sempre a portata di mano per le installazioni di apparecchiature da montare su rack, come server, dispositivi di rete o audio/video. Ogni confezione contiene un utensile per l'installazione dei dadi in gabbia, per garantire un'installazione rapida e semplice dei dadi.

Le viti di fissaggio e i dadi in gabbia negli armadietti si possono utilizzare anche per la configurazione di nuovi armadietti e server rack. La soluzione ideale per i casi in cui si lascia cadere un dado o lo si fissa nel punto sbagliato. La confezione completa garantisce che la minuteria sia sempre disponibile quando serve.

Le viti e i dadi di montaggio M5 sono rifiniti con una placcatura in nichel antiruggine.

Il prodotto CABSCRWM520 è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni.

## Certificazioni, report e compatibilità

## Applicazioni

- Consente di montare le apparecchiature installabili su rack standard in armadietti o server rack

## Caratteristiche

- Rifinitura con placcatura in nichel antiruggine
- Contiene 20 dadi a gabbia M5 e 20 viti M5 da 12 mm

- Dadi ingabbiati con design quadrato per rack e armadietti con fori quadrati
- Installazione immediata grazie allo strumento di installazione per dadi ingabbiati incluso

---

Hardware

Norme di garanzia	Lifetime
Incluso	Viti di fissaggio e dadi ingabbiati
Quantità per confezione	20
Tipo/i filetto	M5

---

Caratteristiche fisiche

Colore	Argento
Lunghezza prodotto	0.5 in [12 mm]
Larghezza prodotto	0.2 in [5 mm]
Peso prodotto	6.4 oz [180.1 g]

---

Informazioni confezione

Package Length	8.7 in [22 cm]
Package Width	4.9 in [12.5 cm]
Package Height	0.4 in [11 mm]
Peso spedizione (confezione)	6.5 oz [185.3 g]

---

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	Viti M5
	Dadi ingabbiati M5
	strumento di installazione per dadi ingabbiati

---

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

