

Confezione da 50 viti di fissaggio e dadi ingabbiati per armadi server rack - M6 x 12mm

ID prodotto: CABSCREWM6B



La confezione da 50 viti di fissaggio M6 e dadi ingabbiati è utile per montare a rack server e le apparecchiature di rete o audio/video. Ciascun pacchetto contiene uno strumento di installazione per dadi ingabbiati che offre un'installazione rapida e semplice. Questo prodotto conforme a TAA soddisfa i requisiti del Trade Agreements Act (TAA) federale statunitense, che consente gli acquisti in base a GSA Schedule per la pubblica amministrazione.

Sono adatti anche per nuove configurazioni di server rack e armadietti, perfetti quando capita di smarrire qualche dado. La confezione garantisce una scorta sufficiente per tutte le esigenze di installazione, proprio quando serve.

Sia le viti che i dadi per server rack hanno una finitura interamente di colore nero, per un aspetto uniforme.

CABSCREWM6B è coperto da 2 anni di garanzia StarTech.com.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Per montare la strumentazione installabile su rack standard in armadietti o server rack

Caratteristiche

- Struttura in acciaio interamente di colore nero

- Dadi ingabbiati con design quadrato per rack e armadietti con fori quadrati
- Conforme a TAA per acquisti in base a GSA Schedule
- Hassle-free installation with cage nut installation tool included

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Incluso	Viti di fissaggio e dadi ingabbiati
Quantità per confezione	50
Tipo/i filetto	M6

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Lunghezza prodotto	0.5 in [12.0 mm]
Larghezza prodotto	0.2 in [6.0 mm]
Altezza prodotto	0.2 in [6.0 mm]
Peso prodotto	17.7 oz [502.8 g]

Informazioni confezione

Package Length	8.7 in [22.0 cm]
Package Width	4.7 in [12.0 cm]
Package Height	0.6 in [16.0 mm]
Peso spedizione (confezione)	17.9 oz [507.3 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	Viti M6
	cage nut installation tool
	Dadi ingabbiati M6



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

