

## StarTech.com Armadio per Server Rack Montabile a Parete 26U - Armadio a Cerniera fino a 20" (50cm) di profondità



**Marchio :** StarTech.com

**Codice prodotto:** RK2620WALHM

**Nome del prodotto :** Armadio per Server Rack Montabile a Parete 26U - Armadio a Cerniera fino a 20" (50cm) di profondità

StarTech.com Armadio Rack 19" 26U a Muro, Server Rack a 4 Montanti Ventilato con Ripiano 1U, Pannello Posteriore con Cerniere  
StarTech.com Armadio per Server Rack Montabile a Parete 26U - Armadio a Cerniera fino a 20" (50cm) di profondità. Tipo: Da parete, Capacità di rack: 26U, Peso massimo (capacità): 90 kg, Lucchetti, Gestione dei cavi ottimizzata. Peso: 74 kg. Colore del prodotto: Nero

<b>Caratteristiche</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Capacità di rack *	26U	Peso	74 kg
Tipo *	Da parete	Profondità di montaggio (min)	6 cm
Peso massimo (capacità) *	90 kg	Profondità di montaggio (max)	40 cm
<b>Colore del prodotto</b>		<b>Dati su imballaggio</b>	
Colore del prodotto	Nero	Dadi inclusi	✓
Materiali	Acciaio	Numero di dadi	104
Tipo di cornice	Chiuso	Viti incluse	✓
Design del prodotto	4 montanti	Numero di viti	104
Costruzione della porta posteriore	Acciaio	Manuale dell'utente	✓
Struttura della porta anteriore	Acciaio	Larghezza imballo	600 mm
Porta anteriore rimovibile	✓	Profondità imballo	650 mm
Pannelli laterali inclusi	✓	Altezza imballo	1400 mm
Lucchetti	✓	Peso dell'imballo	75 kg
Serratura a chiave per porta anteriore	✓	<b>Dettagli tecnici</b>	
Guide di montaggio regolabili	✓	Certificati di conformità	CE, RoHS
Gestione dei cavi ottimizzata	✓	<b>Dati logistici</b>	
Forma del foro di montaggio	Quadrato	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85381000
<b>Dimensioni e peso</b>		Larghezza scatola principale	600 mm
Larghezza	580 mm	Lunghezza del cartone principale	595 mm
Profondità	550 mm	Altezza scatola principale	1400 mm
Altezza	1265 mm	Quantità per cartone principale	1 pz
Larghezza interna	59,3 cm	<b>Altre caratteristiche</b>	
Profondità interna	54,5 cm	Conforme agli standard	EIA/ECA-310-E



065030870092

**Catalog Object Cloud**