

TRITON Delta U AS5 - Gehäuse - geeignet für Wandmontage - 48.3 cm (19")

Grau

Gruppe	Racks
Hersteller	TRITON
Hersteller Art. Nr.	RUA-18-AS5-CAX-A1
EAN/UPC	8595105018798



Beschreibung

Der Triton Delta U-Schrank bietet eine praktische Aufbewahrungslösung für die übersichtliche Organisation von Geräten. Dieser Schrank ist für die Wandmontage konzipiert und optimiert den Platz, während er gleichzeitig einen einfachen Zugang zu Ihren 19-Zoll-Geräten gewährleistet. Mit seiner Glastür bietet er einen guten Überblick über den Inhalt und verleiht jeder Umgebung eine elegante Note. Dieser Schrank ist ideal für den Einsatz zu Hause und im Büro und bietet eine Möglichkeit, Geräte sicher und ordentlich aufzubewahren.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Triton Delta U AS5 - Gehäuse
Produkttyp	Gehäuse
Platzierung/Montage	Geeignet für Wandmontage
Packungsinhalt	2 Schlüssel für Vordertür, 4 screws (6x50), 4 washers (6-6), 4 dowels (10), 8 M6-Käfigmuttern, Abdeckplatte mit Bürstendichtung, 8 Kunststoffunterlegscheiben, plastic frame 300 x 70 mm, 8 M6 x10 screws
Rack-Größe	48.3 cm (19")
Produktmaterial	Stahlblech, gehärtetes Sicherheitsglas
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	60 cm x 49.5 cm x 90 cm
Gewicht	29.1 kg
Funktionen	Glastür, Sicherheitsglas (Glasstärke 4 mm), Stahlblech, 165° Türöffnung, schlagfest, einstellbare vertikale Schienen, Break-out-Blindbleche, Innenanwendung

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Gehäuse
Platzierung/Montage	Geeignet für Wandmontage
Produktmaterial	Stahlblech, gehärtetes Sicherheitsglas
Packungsinhalt	2 Schlüssel für Vordertür, 4 screws (6x50), 4 washers (6-6), 4 dowels (10), 8 M6-Käfigmuttern, Abdeckplatte mit Bürstendichtung, 8 Kunststoffunterlegscheiben, plastic frame 300 x 70 mm, 8 M6 x10 screws
Rack-Größe	48.3 cm (19")

Breite	60 cm
Tiefe	49.5 cm
Höhe	90 cm
Max. Ladegewicht	45 kg
Gewicht	29.1 kg
Transportabmessungen (B x T x H)/Gewicht	29.5 kg
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Glastür, Sicherheitsglas (Glasstärke 4 mm), Stahlblech, 165° Türöffnung, schlagfest, einstellbare vertikale Schienen, Break-out-Blindbleche, Innenanwendung
Kennzeichnung	EN 12150-1, IP20, TUV SUD, EN 62208-2:2012

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.