

RS2266

Stand-RACK (Bausatz)

7510305



- fahrbarer 19" Schrank mit 22HE
- 1.000kg dauerbelastbar
- **600 x 600 mm**
- massiver Walzstahl
- Front- und Rückseite abschließbar
- Seitenwände öffnenbar
- ink. Rollen und Füße
- wechselbarer Anschlag (rechts/links)

TECHNISCHES DATENBLATT

Brand	Pulsar
Farbe	schwarz (RAL 9004)
Material	Walzstahl SPCC (2mm und 1,5mm)
Abmessungen B x H x T	600 x 1166 x 600 mm
Tragkraft	1.000kg Dauerlast
Zertifikate	RoHS
Sabotageschutz	abschliessbare Front und Rückseite

Der fahrbare 19"-Schrank RS2266 bietet 22 Höheneinheiten für CCTV-Verteiler, Patchfelder und 19"-Infrastruktur jeder Art. Er lässt sich bequem über die Schwerlastrollen zum Montageort transportieren und kann über die beiliegenden Stellfüße fixiert werden. Die hochwertige Verarbeitung und ein durchdachtes Installationsmanagement für Montagestege, Kabelhalter und Rack-Technik erleichtern die Fertigung, Erweiterung und Wartung der Systeme. Die Fronttür besteht aus 5mm gehärtetem Glas. Durch den justierbaren Abstand der vorderen und hinteren Schienen ist der Schrank an die unterschiedlichste Technik anpassbar. Die geringe Tiefe ermöglicht die Installation bei beengten Räumlichkeiten. Montagemöglichkeiten für Belüftungssysteme (RAWP und andere) sowie spezielle Belüftungsbleche an Vorder-, Unter- und Oberseite schützen vor Stauhitze und erleichtern das Temperaturmanagement.

Der RS2266 wird als schnell zu montierender Bausatz geliefert. Vier Rollen ohne Bremse sowie vier Stellfüße sind bereits im Bausatz enthalten.

--- bei Bestellung/Lieferung dieses Artikels fallen Speditionskosten an ---

TECHNISCHES DATENBLATT