



19"-Rackschrank 18HE 600x600 mm

Der 18HE Rackschrank ist zur Aufnahme von aktiver und passiver Ausrüstung vorgesehen, die von außen sichtbar und durch eine sichere abschließbare Stahlkonstruktion geschützt ist. Der Schrank ist kompatibel mit Lichtwellenleiter-, Datenkabel- oder Koaxialkabel-Installationen und ermöglicht so die Gruppierung verschiedener Technologien in einem einzigen Schrank. Der Schrank ist mit in der Tiefe verstellbaren Seitenprofilen ausgestattet, die den Einbau von verschiedenen Arten von Platten oder Geräten ermöglichen.

Er verfügt über eine reversible und abnehmbare Fronttür und Hecktür, mit flexibler Befestigung, die das Arbeiten im Rack erleichtert. Die Fronttür aus Hartglas ermöglicht es, den Status der Geräte zu sehen, ohne das Rack zu öffnen. Außerdem verfügt der Schrank über abnehmbare Seitentüren mit Druckknöpfen, die den Zugang zum Inneren des Racks über die Seiten ermöglichen - ein Vorteil bei der Konfiguration von rückwärtigen Anschlüssen. Ausgelegt für die Bodenmontage. Im Lieferumfang sind 4 anschraubbare Füße, sie ermöglichen eine Höhenregulierung von 45 bis 80 mm und vereinfachen die Einstellung auf schrägen oder unebenen Flächen.

Ref.Nr.	533118
Art.Nr.	MSR1918-66
EAN13	8424450237236

Andere Eigenschaften

Liefermethode Zusammengebaut

Tiefe 600mm

Höhe (HE) 18HE

Perforierte Türen

Verpackung

Palette 1 Stk.

Physische Daten

Nettogewicht 48.000,00 g

Bruttovolumen 339,00 dm³

Bruttogewicht 58.000,00 g

Breite 600,00 mm

Höhe 942,00 mm

Tiefe 600,00 mm

Bauteilgewicht 48.000,00 g

Highlights

- Hohe Belastbarkeit und Haltbarkeit: hergestellt aus Stahl mit einer Beschichtung auf Basis von Polyesterharzen und bleifreien Pigmenten
- Sicherheit: Hartglas, abschließbare Fronttür mit Scharniere
- Laserbeschriftung: numerische Identifizierung von jeder Einheit "HE"
- Horizontale Kabelführungen: Kabelpaneele mit 1 HE an der Ober- und Unterseite des Schrankes, um die Verkabelung von einer Seite zur anderen zu führen und die Anschlüsse zu erleichtern
- Elektrische Sicherheit: Jede Tür und jede abnehmbare Platte verfügt über eine Erdungsschraube (Kle mme), um eine korrekte Erdverbindung zu gewährleisten
- Für die Installation von aktiver Ausrüstung wie z. B. Kopfstellen kann ein Belüftungsbausatz 120x120 mm integriert werden
- Hohe Tragfähigkeit: bis zu 1000 kg bei Installation auf dem Boden
- Schwarze Farbe (RAL 9004)

Gut zu wissen

REF.Nr.	ART.Nr.	ABMESSUNGEN (mm)	ANZAHL EINHEITEN (HE)	INSTALLATION	KOMPATIBEL MIT			
					LÜFTER	ROLLEN	SOCKEL	KABELDURCHFÜHRUNGEN
Kompatibilität unserer Racks mit Lüftern, Rollen, Sockeln und Kabeldurchführungen								

Die richtige Auswahl von Zubehör für ein Rack ist entscheidend, um Leistung, Zugänglichkeit und eine

533105	MSR196B	600x450	6+2					
533106	MSR196							
533107	MSR198B	600x450	8+2					
533108	MSR198							
533112	MSR1913B	600x450	13+2	Wand / Boden	533174 (MSR-EL)	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	
533113	MSR1913							
533114	MSR1915B	600x450	15+2					
533115	MSR1915							
533111	MSR1915-66B	600x600	15+2					
533116	MSR1915-66							
533119	MSR1918-66B	600x600	18					533158 (UKO5R)
533118	MSR1918-66							533159 (UPPB)
533121	MSR1922-66B	600x600	22					533160 (UKF)
533122	MSR1922-66							
533126	MSR1927-66B	600x600	27		533175 (MSR-L600)			
533127	MSR1927-66							
533131	MSR1932-66B	600x600	32					
533132	MSR1932-66							
533136	MSR1937-66B	600x600	37					
533137	MSR1937-66							
533138	MSR1937-68B	600x800	37					
533139	MSR1937-68							
533141	MSR1942-68B	600x800	42					
533142	MSR1942-68							
533128	MSR1927-88	800x800	27	Boden	533171 (MSR-4B)			533158 (UKO5R) 533159 (UPPB) 533160 (UKF) Vertikal 533166 (UVKF27)
533143	MSR1942-88B	800x800	42					533158 (UKO5R)
533144	MSR1942-88							533159 (UPPB)
533145	MSR1942-88PB	800x800	42					533160 (UKF)
533148	MSR1942-81PB	800x1000	42					Vertikal 533167 (UVKF42)
533146	MSR1942-81P							
533149	MSR1942-81B	800x1000	42			533402 (MSRSO81)		
533147	MSR1942-81							

Technische Spezifikationen : Ref. 533118

Rastermaß	in	19
Höhe	mm	942
Breite	mm	600
Tiefe	mm	600
Anzahl der Höheneinheiten (HE)		18
Material		Stahl
Profilstärke	mm	2
Farbe		Schwarz
Ausführung der Oberfläche		Elektrostatischem Polyesterpulver
Anzahl der Türen		2
Material der Vordertür		Gehärtetes Glas
Rücktür		Ja
Material Rücktür		Stahl
Max. Belastbarkeit	kg	1000
Max. Belastbarkeit (mit Rädern)	kg	960
Max. Belastbarkeit (mit Standfüßen)	kg	600
Seitlich zum Öffnen		Ja
Befestigungsart		Boden
Ausführung der Profilschiene		L-förmig
Erdung		Ja
Schutzindex (IP)		20
Schutzindex (IK)		07