



19"-Rackschrank 13+2HE 600x450 mm

Der 13+2HE 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.

Das Gesamt-Aufnahmevermögen ist 15HE, und zwar 13HE und zusätzliche 2HE bei Nutzung der oberen und unteren Enden. 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 mit flexibler Befestigung, die das Arbeiten im Rack erleichtert. Die Hartglastür 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.

Er ist für die Wand- oder Bodenmontage konzipiert. Darüber hinaus enthält der Schrank eine Halterung für die Wandmontage. Die separate Halterung erleichtert die Installation, da sie es ermöglicht, die Bohrpunkte für die Verschraubung an der Wand zu markieren und anschließend das Rack darauf zu platzieren.

Ref.Nr.	533112
Art.Nr.	MSR1913B
EAN13	8424450210352

Andere Eigenschaften

Liefermethode	Demontiert
Tiefe	450mm
Höhe (HE)	13+2HE
Perforierte Türen	

Verpackung

Karton	1 Stk.
Karton	1 Stk.

Physische Daten

Nettogewicht	27.950,00 g
Bruttovolumen	116,09 dm ³
Bruttogewicht	30.000,00 g
Breite	600,00 mm
Höhe	682,00 mm
Tiefe	450,00 mm
Bauteilgewicht	27.950,00 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
- Zusätzliche Halterungen: serienmäßig mit 2 seitlichen Profilen ausgestattet, die die Installation von Ablagen verstärken, insbesondere bei Konfigurationen mit hoher Last
- 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

- Schwarze Farbe (RAL 9004)

Gut zu wissen

REF.Nr.	ART.Nr.	ABMESSUNGEN (mm)	ANZAHL EINHEITEN (HE)	INSTALLATION	KOMPATIBEL MIT			
					LÜFTER	ROLLEN	SOCKEL	KABELDURCHFÜHRUNGEN
533105 533106	MSR196B MSR196	600x450	6+2	Wand / Boden	533174 (MSR-EL)	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	533158 (UKO5R) 533159 (UPPB) 533160 (UKF)
533107 533108	MSR198B MSR198	600x450	8+2					
533109 533110	MSR1913B MSR1913	600x450	13+2					
533114 533115	MSR1915B MSR1915	600x450	15+2					
533111 533116	MSR1915-66B MSR1915-66	600x450	15+2					
533119 533118	MSR1918-66B MSR1918-66	600x600	18					
533121 533122	MSR1922-66B MSR1922-66	600x600	22					
533126 533127	MSR1927-66B MSR1927-66	600x600	27					
533131 533132	MSR1932-66B MSR1932-66	600x600	32					
533136 533137	MSR1937-66B MSR1937-66	600x600	37					
533138 533139	MSR1937-68B MSR1937-68	600x800	37					
533141 533142	MSR1942-68B MSR1942-68	600x800	42					
533128	MSR1927-88	800x800	27					
533143 533144	MSR1942-88B MSR1942-88	800x800	42					533158 (UKO5R) 533159 (UPPB) 533160 (UKF)
533140 533145	MSR1942-88PB MSR1942-88P	800x800	42					533158 (UKO5R) 533159 (UPPB) 533160 (UKF)
533148 533146	MSR1942-81PB MSR1942-81P	800x1000	42					533160 (UKF) 533167 (UKF27)
533149 533147	MSR1942-81B MSR1942-81	800x1000	42		533170 (MSRSO81)			533167 (UKF27)

Technische Spezifikationen : Ref. 533112

Rastermaß	in	19
Höhe	mm	682
Breite	mm	600
Tiefe	mm	450
Anzahl der Höheneinheiten (HE)		13
Material		Stahl
Profilstärke	mm	1,5
Farbe		Schwarz
Ausführung der Oberfläche		Elektrostatischem Polyesterpulver
Anzahl der Türen		1
Material der Vordertür		Gehärtetes Glas
Rücktür		Nein
Max. Belastbarkeit	kg	60
Seitlich zum Öffnen		Ja
Befestigungsart		Wand / Boden
Ausführung der Profilschiene		L-förmig
Erdung		Ja
Schutzindex (IP)		20
Schutzindex (IK)		07