



19"-Rackschrank 42HE 800x1000 mm mit perforierte Türen

Der 42HE 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. Kann für die Installation von GPON-Kopfstellen verwendet werden, bei denen die Infrastruktur eine größere Tiefe erfordert (bis zu 1000 mm Tiefe). 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. Beide Türen sind mit Wabenstruktur perforiert, verbessern so die passive Belüftung, erhöhen die Festigkeit bei gleichzeitiger Gewichtsreduzierung des Racks. 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. Wird montiert geliefert.

Ref.Nr.	533146
Art.Nr.	MSR1942-81P
EAN13	8424450274279

Andere Eigenschaften

Liefermethode	Zusammengebaut
----------------------	----------------

Verpackung

Palette	1 Stk.
----------------	--------

Physische Daten

Nettogewicht	152.000,00 g
Bruttovolumen	875,15 dm ³
Bruttogewicht	177.000,00 g
Breite	800,00 mm
Höhe	2.010,00 mm
Tiefe	1.000,00 mm
Bauteilgewicht	152.000,00 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
- Vertikale Kabelführungen: 10 cm zusätzlicher Platz auf jeder Seite des Racks für einfache Kabelführung und Kabelmanagement
- Komfort: zweigeteilte Vordertür weniger Platzbedarf beim Öffnen
- Elektrische Sicherheit: Jede Tür und jede abnehmbare Platte verfügt über eine Erdungsschraube (Klemme), um eine korrekte Erdverbindung zu gewährleisten
- Für die Installation von aktiver Ausrüstung wie z. B. Kopfstellen kann ein Belüftungsbausatz 120x120mm integriert werden
- Hohe Tragfähigkeit: bis zu 1000 kg bei Installation auf dem Boden oder auf einem Sockel

- 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) Vertikal 533167 (UVKF42)
533149 533147	MSR1942-81B MSR1942-81	800x1000	42		533402 (MSRS081)			533158 (UKO5R) 533159 (UPPB) 533160 (UKF)

Technische Spezifikationen : Ref. 533146

Rastermaß	in	19
Höhe	mm	2010
Breite	mm	800
Tiefe	mm	1000
Anzahl der Höheneinheiten (HE)		42
Material		Stahl
Wandstärke	mm	1,2
Farbe		Schwarz
Ausführung der Oberfläche		Elektrostatischem Polyesterpulver
Anzahl der Türen		2
Material der Vordertür		Perforierter Stahl
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