### **Televes**®



Televes behält sich das Recht vor, das Produkt zu modifizieren

### 19"-Rackschrank 8+2HE

Der 8+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 10HE, und zwar 8HE 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 L-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.

Abmessungen (B x H x T): 600mm x 460mm x 450mm Gewicht: 23,5kg

Art.	NIr	MACI	D10	O D
AI L	. I W I	IVISI	יכור	ob

**Ref.Nr** 533107

EAN13 8424450210345

#### **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"

## **Televes**®

- Horizontale Kabelführungen: Kabelpaneele mit 1 HE an der Ober- und Unterseite des Schranks, um die Verkabelung von einer Seite zur anderen zu führen und die Anschlüsse zu erleichtern
- Für die Installation von aktiver Ausrüstung wie z. B. Kopfstellen kann ein Belüftungsbausatz 120x120mm integriert werden

Wir empfehlen daher die Installation eines **Belüftungssystems**. Unsere Lüfter sind für die Deckenmontage geeignet, da **Gut zu wissen** der naturliche Aufwärtsstrom der warmen Luft genutzt wird, indem sie oben im Gehäuse angebracht werden.

### Kompatibilität unserer Racks mit Rädern:

Die Kompatibilität zwischen unseren Racks und Lüftern wird im Folgenden beschrieben.

	Tiefe	Höhe	Art.Nr.	Befestigungsart	Komp	atibel mit Rädern
Tiefe	Höhe	MSR196B (533105) Art.Nr.				Lüfter
	6HE	MSR196B (533105) MSR196 (533106)				
8HE		MSR198B (533107) MSR198 (533108)				X
450mm	13HE		MSR-EL (533174)			
	15HE					
600mm	ISHE		MSR1915	-66 (533116)		
	18HE		MSR-L600 (533175) OK			
	22HE					
	27HE					
	32HE					
	37HE					
32HE			MSR1932			
800mm	37HE					
	42HE	MSR1942-68 (533142) MSR1942-88 (533144) MSR1942-88P (533145)				MSR-L800 (533176)
1000mm	42HE					

Alle unsere Racks sind mit einer natürlichen Belüftung ausgestattet, die jedoch in den meisten Fällen nicht ausreicht, da hohe Temperaturen die Leistung der einzelnen Bauteile beeinträchtigen können.

# **Televes**®

### **Technische Spezifikationen**

Rastermaß	in	19	
Höhe	mm	460	
Breite	mm	600	
Tiefe	mm	450	
Anzahl der Höheneinheiten (HE)		8	
Material Rack		Stahl	
Farbe		Schwarz	
Ausführung der Oberfläche		Elektrostatischem Polyesterpulver	
Anzahl der Türen		1	
Rücktür		Nein	
Max. Belastbarkeit	kg	60	
Seitlich zum Öffnen		Ja	
Befestigungsart		Wand / Boden	
Ausführung der Profilschiene		L-förmig	
Erdung		Nein	