



#### Der Verteiler hat drei Sektionen:

1. 6 HE mit Vertikaleinbau, max. Tiefe der Komponenten 450 mm, Zugriff von der Stirnseite nach dem Öffnen der Vollblechtür, zusätzlicher Zugang von der Seite. Typische Verwendung für Stromversorgung und Eingangsleitungen (Internet, FO ...)
2. 12 HE mit Horizontalinstallation, max. Tiefe 450 mm, Zugriff von der Stirnseite nach dem Öffnen der Glastür. Häufigste Nutzung für strukturierte Verkabelung und aktive Komponenten.
3. Je nach Modell 2 – 7 HE, max. Tiefe 800 mm, Zugriff von der rechten Seite des Gehäuses nach Aufklappen der perforierten Tür. In dieser Sektion können Server und andere große Komponenten installiert werden. Ihre Kühlung wird durch die Perforation und ggf. Ventilatoren gewährleistet, die in der Seitenwand der ersten Sektion montiert werden können.

Herausbrechbare Kabeleinführungen befinden sich im Dach, Boden und der Rückwand des Verteilers und innen in der zentralen Trennwand.

Die Gesamttragkraft des Verteilers beträgt 50 kg.