

DIGITUS Wandgehäuse Dynamic Basic Serie - 600x450 mm (BxT)

DN-19 07-U-EC-SW
EAN 4016032257783



7HE Wandgehäuse 416x600x450 mm, Farbe Schwarz (RAL 9005)

Die Wandgehäuse der Dynamic Basic Serie sind aus einer robusten Stahlblechkonstruktion gefertigt. Die Stabilität wird durch die Schweißpunkte erhöht. Die Seitenteile sind abnehmbar und die Wandmontage ist einfach und kann deshalb schnell vorgenommen werden. Durch Ihre Flexibilität sind die Wandgehäuse ideal für alle gängigen EDV- und Telekommunikationsanwendungen geeignet.

- Schutzklasse IP20
- Abschließbare Sicherheitsglastür mit Stahlrahmen
- 210° Türöffnungswinkel
- 1-Punkt-Verriegelung an der Fronttür
- 483 mm (19")-Profilschienen an der Vorderseite innerhalb des Schrankes montiert, galvanisiert
- 483 mm (19")-Profilschienen sind in der Tiefe verstellbar und mit Markierung der Höheneinheit versehen
- 0,8 - 1,2 mm robustes Stahlblech mit hoher Belastbarkeit, pulverbeschichtet
- Kabelzuführung möglich an Rückseite, Dach und Boden (vorgestanzte Ausbrüche)
- Dach ist vorbereitet zur Aufnahme eines Lüfterelements (ausgestanzte Aufnahmen)
- Lüftungsschlitze für aktive sowie passive Be- und Entlüftung
- 4 Erdungspunkte (Boden, Seitenteil und Fronttür) mit Schutzkappe

- Farbe: schwarz
- Breite: 600
- Ausführung: mit Festrahmen
- Höhe: 416
- Tiefe: 450
- RAL-Nummer: 9005
- Anzahl der Türen: 1
- Art der Lüftung: passiv
- Werkstoff: Stahl
- Anzahl der Höheneinheiten (HE): 7
- Mit Sockel: nein
- Schutzart (IP): IP20
- Ausführung der Oberfläche: pulverbeschichtet
- Montage-Ebene: vorne
- Ausführung der Profilschiene: L-förmig
- Mit Dachblech: ja
- Mit Erdung: nein
- Mit Fronttür: ja
- Mit rückseitiger Tür: nein
- Mit Seitenwänden: ja
- Zerlegbar: nein
- Rastermaß: 482,6 mm (19 Zoll)

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	1	19,50	66,00	54,00	46,50	165.726,00
Innen-VPE	1	19,50	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	19,50	66,00	54,00	46,50	165.726,00
Netto einzeln ohne VP	1	19,50	66,00	54,00	46,50	165.726,00

Weitere Anwendungsbilder:

