

DIGITUS® Wandgehäuse SOHO Pro - 254 mm (10") - 315x300 mm (BxT)

DN-49105

EAN 4016032493679



10" 12HE Wandgehäuse, SOHO Pro 595 x 315 x 300 mm, unmontiert, schwarz

Ob Privatbereich, Büro oder bei Unterverteilungen mit geringen Platzverhältnissen: Mit den kompakten 254 mm (10")-Lösungen der SOHO Pro Serie installieren Sie ihr Netzwerk, wo sie es möchten. Die in drei Höheneinheiten (6HE, 9HE, 12HE) erhältlichen Wandgehäuse sind ausgestattet mit einer Vollglastür sowie einer Kabeleinführung im Dach und Boden. Ein Paar galvanisierte, mit ablesbaren Höheneinheiten beschriftete 254 mm (10")-Profilschienen sind im Inneren verbaut. Diese lassen sich in der Tiefe verstellen. Jeder Schrank ist eine robuste Stahlkonstruktion aus bis zu 1,5 mm starkem Stahlblech. Die Farbgebung erfolgt in Form von elektrostatischer Pulverbeschichtung in den Standardfarben Grau (RAL 7035) und Schwarz (RAL 9005). Ein Türanschlagswechsel kann vorgenommen werden. Geliefert werden die Netzwerkschränke unmontiert, im optimierten Flatpack. Die Montage erfolgt in wenigen Schritten und ist dank beiliegender Schritt-für-Schritt Anleitung kinderleicht.

Die DIGITUS® Wandgehäuse SOHO Pro Serie zeichnet sich durch die effiziente Lieferung im optimierten Flatpack sowie einer besonders anwenderfreundlichen Installation aus.

- Schutzklasse IP20
- Abschließbare Sicherheitsglastür, Typ 9473
- 200° Türöffnungswinkel
- 1-Punkt-Verriegelung an der Fronttür
- 254 mm (10")-Profilschienen an der Vorderseite innerhalb des Schrankes montiert, galvanisiert

- 254 mm (10")-Profilschienen sind in der Tiefe verstellbar
- 1,1 - 1,5 starkes Stahlblech mit einer hohen Belastbarkeit, pulverbeschichtet
- Kabeleingang mit Bürstenleiste im Dach und mit Kunststoffabdeckung im Boden
- Lüftungsschlitze für aktive sowie passive Be- und Entlüftung
- Einbautiefe für Komponenten max.: 254 mm
- Produktabmessungen (H x B x T): 595 x 315 x 300 mm
- Verpackungsabmessungen (H x B x T): 175 x 360 x 610 mm
- Gewicht (netto / brutto): 7,92 / 8,39 kg

Merkmale

- Breite: 316 mm
- Farbe: schwarz, RAL 9005
- Fronttür: Glastür, einflügelig
- HE: 12
- Schranktyp: Wandgehäuse
- Seitenwände: Beidseitig
- Tiefe: 300 mm
- Traglast: 30 kg
- IP Schutzklasse: IP20
- Montiert: nein

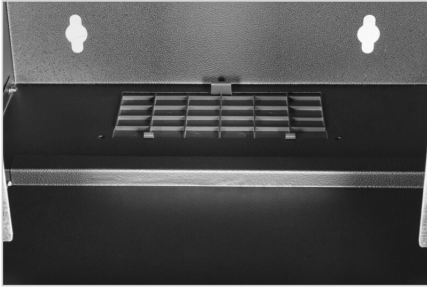
Lieferumfang

- 2x Schlüssel
- 1x QIG

Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	1	8,39	61,00	36,00	17,50	38.430,00
Innen-VPE	1	8,39	61,00	36,00	17,50	38.430,00
Einzel-VPE	1	8,39	61,00	36,00	17,50	38.430,00
Netto einzeln ohne VP	0	7,92	30,00	31,50	59,50	0,00

Weitere Anwendungsbilder:



DN-49105
Wall Mounting Cabinet 5040 PRO
254mm (10") - 315x200mm (WxD)

DIGITUS

- Slide the bottom panel into the body in the direction of the arrow. If you encounter the resistance of the bottom panel, lift the cabinet by the top handle and the bottom panel will be inserted. Do not touch the bottom panel of the cabinet panel to the bottom part of the body.
- Assemble the bottom panel in the body by a screw.
- Put the cabinet on the floor, the bottom panel facing the ground. Based on the mounting of the bottom panel, determine the mounting position of the top panel cabinet.
- Slide the top panel into the body in the direction of the arrow. As soon as the cabinet is inserted, insert the screws of the panel into the gap of the body. Fit the top panel to the body by the screws. Panels also equipped have already been mounted to be on the back side of the glass door.
- Insert the top handle pin of the glass door into the finger lock of the top panel.

Show the QR code your camera to watch the operation video...
Have been located in step to scan.

DN-48105
Wall Mounting Cabinet 5040 PRO
254mm (10") - 315x200mm (WxD)

DIGITUS

- Slide the top panel into the body in the direction of the arrow. As soon as the cabinet is inserted, insert the screws of the panel into the gap of the body. Fit the top panel to the body by the screws. Panels also equipped have already been mounted to be on the back side of the glass door.
- Insert the top handle pin of the glass door into the finger lock of the top panel.