

# DIGITUS Wandgehäuse SOHO PRO - 483 mm (19") - 540x400 mm (BxT)

DN-49200  
EAN 4016032493686



## 19" 4HE Wandgehäuse, SOHO PRO 240 x 540 x 400 mm, grau

Ob Privatbereich, Büro oder bei Unterverteilungen mit geringen Platzverhältnissen: Mit den kompakten 483 mm (19")-Lösungen der SOHO PRO Serie installieren Sie ihr Netzwerk, wo sie es möchten. Die in vier Höheneinheiten (4HE, 7HE, 9HE, 12HE) erhältlichen Wandgehäuse sind ausgestattet mit einer Vollglastür sowie einer Kabeleinführung im Dach und Boden. Ein Paar galvanisierte, mit ablesbaren Höheneinheiten beschriftete 483 mm (19")-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
- 200° 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
- 1,1 - 1,5 starkes Stahlblech mit einer hohen Belastbarkeit, pulverbeschichtet
- Kabeleingang mit Kunststoffabdeckung im Dach und Boden
- Lüftungsschlitze für aktive sowie passive Be- und Entlüftung
- Einbautiefe für Komponenten max.: 327 mm
- Produktabmessungen (H x B x T): 240 x 540 x 400 mm
- Breite: 540 mm
- Farbe: lichtgrau, RAL 7035
- Fronttür: Glastür, einflügelig
- HE: 4
- Schranktyp: Wandgehäuse
- Seitenwände: Beidseitig
- Tiefe: 400 mm
- Traglast: 60 kg
- IP Schutzklasse: IP20
- Montiert: nein

### Lieferumfang

- Installations-Set (Schrauben, Käfigmuttern, Unterlegscheiben)
- 2x Schlüssel
- 1x QIG

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm <sup>3</sup>
Karton-VPE	1	7,56	58,00	31,50	17,50	31.972,50
Innen-VPE	1	7,56	58,00	31,50	17,50	31.972,50
Einzel-VPE	1	7,56	58,00	31,50	17,50	31.972,50
Netto einzeln ohne VP	1	7,13	40,00	54,00	24,00	0,00

Weitere Anwendungsbilder:



**DN-48300**  
Wall Mounting Cabinet SOHO PRO  
483mm (19") - 540x400mm (WD)

**DIGITUS**

- Slide the top panel into the body in the direction of the arrows. The distance and position of the top panel has to be adjusted to the cabinet body of the body. Insert the top panel into the cabinet body in the direction of the arrows. Insert the top panel into the cabinet body in the direction of the arrows.
- Open the support side panels of the body.
- Slide the bottom plate into the body in the direction of the arrows. At the same time, insert the rear panel of the cabinet into the top panel of the body.
- Fix the bottom panel to the body by the screws. Check the screws placed on the body to be mounted to all cabinet body described above. Then, fix the screws. The screws should be inserted into the cabinet body. The screws should be inserted into the cabinet body. The screws should be inserted into the cabinet body.
- Use the body filter and bottom panel to fit in the backdoor. Insert the top hinge on top of the glass door from the hinge hole of the top panel.

**DN-48300**  
Wall Mounting Cabinet SOHO PRO  
483mm (19") - 540x400mm (WD)

**DIGITUS**

- Slide the top panel into the body in the direction of the arrows. The distance and position of the top panel has to be adjusted to the cabinet body of the body. Insert the top panel into the cabinet body in the direction of the arrows. Insert the top panel into the cabinet body in the direction of the arrows.
- Open the support side panels of the body.
- Slide the bottom plate into the body in the direction of the arrows. At the same time, insert the rear panel of the cabinet into the top panel of the body.
- Fix the bottom panel to the body by the screws. Check the screws placed on the body to be mounted to all cabinet body described above. Then, fix the screws. The screws should be inserted into the cabinet body. The screws should be inserted into the cabinet body. The screws should be inserted into the cabinet body.
- Use the body filter and bottom panel to fit in the backdoor. Insert the top hinge on top of the glass door from the hinge hole of the top panel.

QR code