

# DIGITUS Wandgehäuse mit Doppelwandstruktur IP55 - zur Anwendung im Außenbereich - 600x600 mm (BxT)

DN-19-12U-6/6-I-OD-2 EAN 4016032429883





## 12HE Wandgehäuse, Outdoor, IP55 713x600x600 mm, Doppelwand, grau (RAL 7035)

Die 483 mm (19") IP55 Outdoor-Wandgehäuse wurden für industrielle Applikationen hergestellt. Sie basieren auf der durch die EN 60529 konformen IP55 Schutzklasse und sind somit geschützt vor Wasserund Staubeindringung. Beste Leistung bieten die Wandgehäuse unter anderem durch das 3-Punkt-Verriegelungssystem mit abschließbarem Schwenkhebelgriff und isolierten Kabeleingängen. Integrierte Lüftungsfiltergehäuse sorgen für Frischlufteinlass (Schutz vor Wasserund Staubeindringung gem. IP54). Anwendungsgebiete sind Außenbereiche, die den Umwelteffekten ausgesetzt sind (Regen, Staub, Hagel, Schnee, Spritzwasser). Die Doppelwandstruktur im Inneren dient dem verbesserten Schutz gegen

Temperaturschwankungen. Außerdem können somit leichter beispielsweise Kabelmanagementkomponenten installiert werden. Die Wandgehäuse können mit einem Sockel als freistehende Lösung verwendet werden (die rückseitigen Montagelöcher werden mit Stopfen geschlossen, welche bei Installtion des Sockels aus dem Boden des Gehäuses genommen werden).

#### Die DIGITUS® IP55 Outdoor Wandgehäuse wurden für industrielle Applikationen hergestellt. Mit Schutz gegen Wasser und Staub gem. Schutzklasse IP55.

- Schutzklasse IP 55
- · Abschließbare Stahl-Fronttür mit Schwenkhebelgriff
- 140° Türöffnungswinkel
- 3-Punkt-Vierriegelung der Fronttür
- Fronttür mit Erdung und zwei angeschweißten, stärkenden Balken in U-Form sowie Dichtung

- 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
- 1,5 mm robustes Stahlblech mit hoher Belastbarkeit, pulverbeschichtet
- Einzeln geschweißtes Gehäuse für mehr Stabilität
- Kabeleingänge im Boden: 2x M32, 1x M63, 2x PVC Blindkappe (mit 28 mm Durchmesser)
- Vordach bietet mit einzubauenden Lüftermodulen Heißluftabfuhr aus dem Gehäuse
- Integrierte Lüftungsfiltergehäuse sorgen für Frischlufteinlass
- inkl. 4 Stück Montagewinkel mit 3 mm Stärke zur Wandmontage sowie passende Schrauben und Unterlegscheiben
- Einbautiefe für Komponenten min.-max.: 142-500 mm
- Abstand der Montagelöcher zur Wandbefestigung (H x B) in mm:  $520 \times 550$
- · Breite: 600 mm
- Farbe: lichtgrau, RAL 7035
- Farbe: lichtgrau, RAL 7035
- Fronttür: Stahltür, geschlossen, einflügelig
- HE: 12
- Schranktyp: Wandgehäuse, Outdoor
- Tiefe: 600 mm
- Traglast: 100 kg
- IP Schutzklasse: IP55
- · Montiert: nein

#### Lieferumfang

- Erdungskabel-Set
- Installations-Set (Schrauben, Käfigmuttern, Unterlegscheiben)

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	1	45,00	65,00	65,00	76,30	322.368,00
Innen-VPE	1	45,00	65,00	65,00	76,30	322.368,00
Einzel-VPE	1	45,00	65,00	65,00	76,30	322.368,00
Netto einzeln ohne VP	0	44,00	60,00	60,00	71,30	256,70



### Weitere Anwendungsbilder:

