

DIGITUS 483 mm (19") SOUNDproof Schrank

DN-19 32U-SO-W
EAN 4016032353416



32HE SOUNDproof Schrank, 1666x750x1130 mm Holzdekor Walnuss, schwarz (RAL 9005)

Die SOUNDproof Schränke wurden designt, um die Geräusche der installierten Komponenten im Inneren zu absorbieren. Mit Ihrer überragenden Geräuschreduktion und ihrem Holzdesign erhältlich als Ahorn-, Teak-, Walnuss-, Eiche-, oder Kirsche- Version, passen diese Schränke perfekt in Ihre Büroumgebung. Deshalb ist diese Produktreihe perfekt für diverse Büros, Banken, Krankenhäuser, Labore, Hotels oder Konferenzräume geeignet. Die SOUNDproof Schränke sind ausgestattet mit einem leisen Ventilationssystem mit einer maximalen Lautstärke von 29-30 dB. Die Geräuschreduzierung beträgt nach Messung von einem Meter Abstand zum Schrank 18-21 dB. Kabelmanagement Ringe und Kabeldurchführungen mit Bürstenleiste sind vorne im Inneren verbaut. Die Schränke sind in verschiedenen Höhen von 17HE, 32HE und 42HE bei einer Breite von 750 mm und einer Tiefe von 1130 mm erhältlich.

Die DIGITUS® SOUNDproof Schrankserie wurde designed um die Geräusche der verbauten aktiven Elemente innerhalb des Gehäuses zu absorbieren.

- Reduziert Geräusche der im inneren verbauten Komponenten
- Geräusch-Isolationsmaterial: 75-100 kg/m³, nicht-flammbar (BS 476 Part 6 Class 0, Part 7 Class 1), Halogenfrei, Anti-Fungus, an allen Türen und Seitenteilen, zwischen den Doppelwänden und der Innenseite der Innenwände
- Geräuschreduzierung auf 18-21 dB, gemessen bei einem Meter Abstand zum Gehäuse
- Holzdekor an Fronttüren und Dach (melaminbeschichtete Spanplatte)
- Dach hat 30 mm Stärke und ist im Inneren des Schrankes fixiert
- Holzdekor: Walnuss
- Schutzklasse IP20
- Doppelflügelige Fronttür (18 mm starke melaminbesch. Spanplatte) mit dekorativen Griffen und Zylinderschloss oben
- 180° Türöffnungswinkel der Fronttür; 120° Türöffnungswinkel der Rücktür

- Einflügelige Rücktür mit abschließbarem Schwenkebelgriff und Heißluftauslässen
- 1-Punkt-Verriegelung an allen Türen
- Rücktür mit 3 teiligem Bereich für Lüftereinheiten
- Leises Ventilationssystem, max. 29-30 dB, mit Thermostat
- Durchschnittlicher Luftdurchsatz pro Lüfter: 106,8 m³/h (auf Basis eines unbestückten Schrankes)
- Seitenteile abschließbar und abnehmbar (schmale Seitenteile links und rechts hinten am Schrank)
- 483 mm (19")-Profilschienen an der Vorder- und Rückseite innerhalb des Schrankes montiert, galvanisiert
- 483 mm (19")-Profilschienen sind in der Tiefe verstellbar und mit Markierung der Höheneinheit versehen
- 483 mm (19")-Profilschienen sind in der Tiefe verstellbar und mit Markierung der Höheneinheit versehen
- Aufschiebbarer Kabeleinlass mit Moosgummidichtung im Boden
- Integrierte Kabelmanagement-Ringe (88x60 mm) vorne links und rechts
- Kabeleingänge mit Bürstenleiste zwischen den Kabelmanagement Ringen (70x145 mm)
- Lieferung erfolgt inkl. Sockel, Nivellierfüßen und Rollen
- Einbautiefe für Komponenten min.-max.: 160-740 mm
- IP Schutzklasse: IP20
- Farbe: schwarz, RAL 9005
- Tiefe: 1130 mm
- Fronttür: holzfurnierte Tür
- HE: 32
- Traglast: 1000 kg
- Montiert: ja
- Schranktyp: SOUNDproof Schrank
- Breite: 750 mm
- Gewicht: 165 kg

Lieferumfang

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

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	1	166,00	118,00	85,00	171,60	1.721.150,00
Innen-VPE	1	166,00	118,00	85,00	171,60	1.721.150,00
Einzel-VPE	1	166,00	118,00	85,00	171,60	1.721.150,00
Netto einzeln ohne VP	1	160,83	118,00	85,00	171,60	1.721.150,00

Weitere Anwendungsbilder:

