

DIGITUS®

19" Industrie-Netzwerkschrank, 42 HE

- für ein sauberes Kabelmanagement im industriellen Umfeld
- Schutzklasse IP55 gegen Wasser- und Staubeinlass gem. IEC EN60529
- Fronttür aus komplettem Metallrahmen und 4 mm starkem Hartglas
- geschlossene Stahlrücktür mit gefiltertem Lufteinlass (250x250 mm)
- 4-Punkt-Verriegelung der Front- und Rücktür
- 130° Türöffnungswinkel
- IK10 Stoßfestigkeit geprüft gem. IEC EN62262
- 1,5 - 2,0 mm starkes Stahlblech
- umlaufende Profillochungsstruktur im Inneren
- 2 Paare 483 mm (19")-Profilschienen an der Vorder- und Rückseite innerhalb des Schrankes montiert, galvanisiert
- Profilschienen in der Tiefe verstellbar und mit Markierung der Höheneinheit versehen
- Tiefenstreben zur Erhöhung der Stabilität
- Boden mit aufschiebbarem Kabeleinlass mit Moosgummidichtung sowie fünf PG-Kabeleinlässe (4x PG21 + 1x PG48)
- Rahmenprofile hergestellt mit DIN EN10142-2000 DX51 D+Z Material, welches hohe Resistenz gegen Rost bietet
- nutzbare Einbautiefe: bei (T)600mm: 460 mm / (T)800 mm: 660 mm / (T)1.000 mm: 860 mm
- Lieferung erfolgt komplett montiert
- inkl. montiertem Sockel
- Sockel Höhe: 100 mm, bietet zusätzlichen Raum für Kabelüberlängen
- Gewicht: bei (B)600 x (T)600 mm: 125 kg / (B)600 x (T)800 mm: 135 kg / (B)600 x (T)1.000 mm: 145,0 kg / (B)800 x (T)800 mm: 165 kg / (B) 800 x (T)1.000 mm: 175 kg
- Farbe: lichtgrau, RAL 7035

Anwendungsbeispiele:

- für den benutzerfreundlichen Einbau von aktiven und passiven Netzwerkkomponenten



19" Industrie-Netzwerkschrank, 42 HE



19" Industrie-Netzwerkschrank, 42 HE



19" Industrie-Netzwerkschrank, 42 HE, Detailsicht

Produkt	Einbauhöhe	Ausführung	Belastbarkeit	Breite x Tiefe	Höhe	Farbe	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
19" Industrie-Netzwerkschrank	42 HE	mit Glastür	1.500 kg	600 x 600 mm	2.100 mm	lichtgrau	DN-1942U-16/6-1	11007335
		mit Glastür	1.500 kg	800 x 800 mm	2.100 mm	lichtgrau	DN-1942U-18/8-1	11007338