

DIGITUS Computerkabinet

DN-CC 9002
EAN 4016032211143



Computer case with levelling feet, 670x300x650 mm inner dim. 581x292x550mm, glass door, fan, RAL7035

DIGITUS® SoHo PC behuizingen kunnen op veel manieren worden gebruikt. Deze past in elke kantoor- en werkplaatsomgeving. De stevige constructie biedt bescherming tegen diefstal en diverse invloeden van buitenaf. Bovendien verschaft de behuizing gemakkelijk toegang aan de gebruiker voor de ingebouwde componenten.

Computerbehuizing met actieve ventilatie incl. filtersysteem - met stelvoetjes

- 1,5 mm robuust plaatstaal met hoog draagvermogen, poedercoating
- 110° deuropeningshoek
- Vaste zijpanelen met klinknagels
- Dak- en vloerchassis met opschuifbare kabelinvoer met schuimrubberen afdichting
- Interne afmetingen: 581x292x550 mm
- Deur van veiligheidsglas met frame en afsluitbare stalen achterdeur

- Actieve filterventilator: 2,3 m³ luchtcirculatie per minuut
- Ruisniveau: 47 dBm
- Beschermingsklasse: IP54
- Achterdeur: Stalen deur, dicht, enkele opening
- Belastingcapaciteit: 50 kg
- Breedte: 300 mm
- Diepte: 600 mm
- Eenheden: 0
- Kasttype: Pc-behuizing
- Kleur: lichtgrijs, RAL 7035
- Voordeur: Glazen deur, enkele opening
- Zijpanelen: Beide zijden
- UV-C disinfection: no
- Data synchronisation function: no
- Gemonteerd: yes
- IP-beschermingsklasse: IP54

Package contents

- Stelvoeten

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	27.00	61.00	31.00	70.00	132,370.00
Packaging Unit Inside	1	27.00	61.00	31.00	70.00	132,370.00
Packaging Unit Single	1	27.00	61.00	31.00	70.00	132,370.00
Net single without Packaging	1	25.50	60.00	30.00	67.00	288.00

More images:



Computer Housing with In-built Filter Fan and Levelling Feet

Safety notes

- Neem bij de installatie en het gebruik van het accessoireproduct voor netwerkbehuizingen de respectieve veiligheidsinstructies in acht van de fabrikant of het behuizingssysteem waarin u het accessoire wilt gebruiken.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com