

# DIGITUS Legplank met kabelgeleiding

DN-97684  
EAN 4016032483519



## 1HE legplank vaste inbouw voor 1000mm diepe kasten incl. kabelmanagement, grijs

Aan de legplanken voor vaste inbouw zijn de vier 483 mm (19")-profielrails van uw 483 mm (19") netwerk- of serverkast eenvoudig te installeren. Door de stevige geperforeerde staalplaat met een draagvermogen tot 120 kg, zijn dit optimale draagvlakken voor componenten die niet in 483 mm (19") kunnen worden ingebouwd. Door de combinatie van geïntegreerde kabelgeleidingsbeugels aan de voorzijde en kabeldoorlaten kunt u een optimaal concept creëren voor uw kabelmanagement bij de meest uiteenlopende toepassingen.

- voor vaste inbouw aan de vier 483 mm (19") profielrails

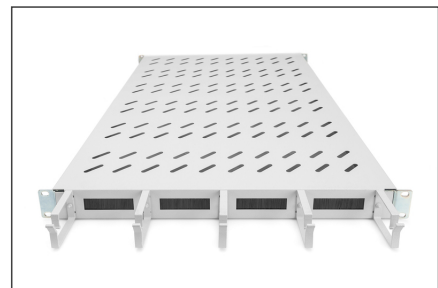
- stabiel, geperforeerd staalplaat
- Kabeldoorvoer: 17 x 65 mm
- Kabelgeleidingsbeugel: 67 mm
- Belastingcapaciteit: 120 kg
- Eenheden: 1
- Kleur: lichtgrijs, RAL 7035
- Montagetype: Vaste montage
- Geschikte kastdiepte: ≥ 1000 mm
- Inch vormfactor (IEC 60297): 482,6 mm (19")

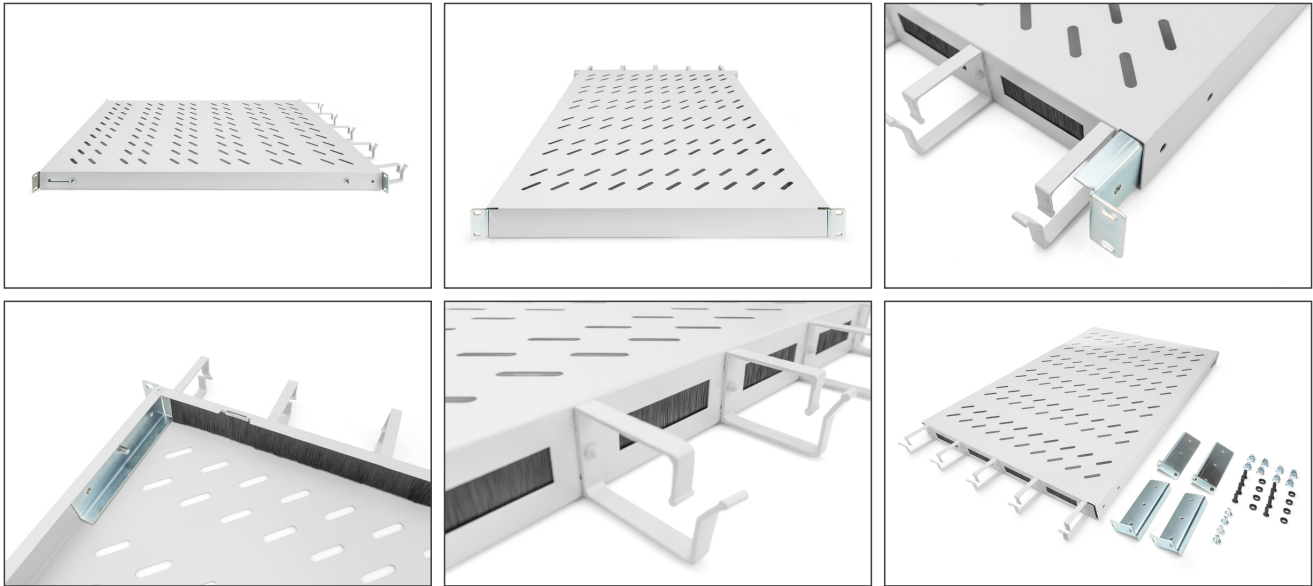
### Package contents

- 1 x legplank
- 1 x bevestigingsmateriaal

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	5	22.55	50.00	30.00	77.00	115,500.00
Packaging Unit Inside	1	4.51	82.00	45.50	5.00	18,655.00
Packaging Unit Single	1	4.51	82.00	45.50	5.00	18,655.00
Net single without Packaging	1	3.86	76.00	44.50	4.50	0.00

### More images:



**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](mailto:info@assmann.com)