

# DIGITUS® Panneau de brassage modulaire, 24 ports, échelonné

DN-91412

EAN 4016032295105



## Panneau de brassage modulaire DIGITUS, blindé, 24 ports non installé, 1U, montage en rack, étagé, Sw RAL 9005

Les panneaux de brassage modulaires échelonnés à 24 ports de DIGITUS® sont optimaux pour le montage des armoires de 483 mm (19 ") grâce à l'acier C laminé à froid de 1,5 mm. La disposition décalée des modules Keystone permet un meilleur amortissement entre les canaux de transmission adjacents. Ils sont disponibles en couleurs grise (RAL 7035) et noire (RAL 9005).

- Version de prise Keystone : Échelonné
- Applications : Armoire de distribution de 19 po
- Normes : ISO/IEC 11801 2nd Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Propriétés générales :
- Convient au montage d'armoire de 483 mm (19 po)
- Adapté pour le modules Keystone et coupleurs Digitus® blindés
- Connexion centrale de la mise à la terre

- Propriétés techniques :
- Matériau du boîtier : Tôle en acier laminé à froid SPCC de 1,5 mm, revêtu par pulvérisation
- Norme de matériau : EN 10 130(1991), BS 1449, NFA 36/401, DIN 1623, UNI 5866, UNE 36-086, SIS, JIS G 3141, ASTM, SAE
- Matériau du bus de mise à la terre : acier étamé
- Propriétés physiques :
- Température de fonctionnement : - 20 ° C à +70 ° C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Couleur : Noir RAL9005

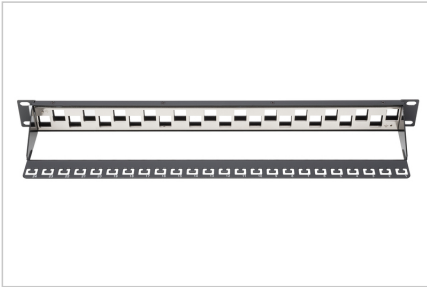
### Attributes

- Couleur: noir, RAL 9005
- Ports: 24
- Unités: 1

### Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	15	13.19	56.00	40.00	30.00	67,200.00
Packaging Unit Inside	1	0.88	5.00	54.00	15.00	4,050.00
Packaging Unit Single	1	0.88	5.00	54.00	15.00	4,050.00
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- Protéger le produit de l'humidité
- Éviter les charges antistatiques lors de l'installation du produit
- Respectez les consignes du fabricant de câbles bruts lors du montage.

**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)