

# Digitus® Boîtier de point de consolidation, 6 ports Keystone Module avec gestionnaire de câbles intelligent

DN-93708-6

EAN 4016032497516



## Boîtier de points de consolidation, 6 ports Keystone Module avec gestionnaire de câbles intelligent

Les points de consolidation (CP) sont des points de collecte pour le câblage structuré des bâtiments, surtout dans le secteur commercial ou industriel. Ces éléments clés des systèmes de câblage sont utilisés dans les bâtiments et les bureaux paysagers comme point de connexion ou de distribution pour les postes de travail. Le boîtier de point de consolidation DIGITUS® est conçu pour accueillir 6 modules Keystone. Le boîtier peut être utilisé en montage mural, dans les plafonds, sous le plancher ou comme variante de bureau. Avec un accessoire en option (AN-25188), il est également possible de réaliser un montage sur un profilé chapeau. Une solution à la fois rentable et flexible pour les domaines et les applications les plus divers.

**Solution optimale pour garantir un câblage réseau flexible dans un environnement de bureau moderne (Clean Desk)**

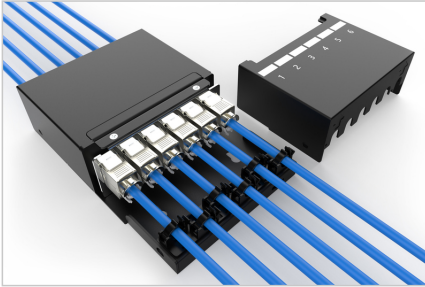
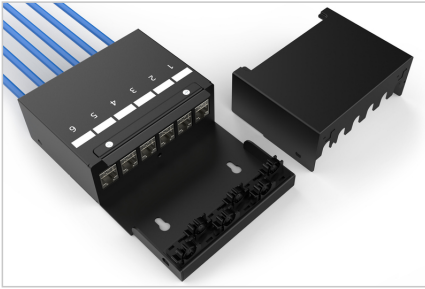
- CP-Box pour 6 modules
- Ouvertures de fixation pour UTP/STP Keystones
- Boulon de mise à la terre séparé
- couvercle rabattable avec fermeture rapide pour les connexions de câbles CP
- Ouvertures pour câbles à l'avant et à l'arrière avec protection contre la poussière
- matériau en tôle d'acier robuste
- Couleur : revêtement en poudre noir (similaire à RAL9005)
- Indice de protection IP20
- Livré sans modules
- Dimensions : 175 x 110 x 45 (LxPxH)

### Package contents

- 1 x boîtier de points de consolidation, 6 ports Keystone Module

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	10	8.30	28.00	26.00	21.00	15,288.00
Packaging Unit Inside	1	0.83	17.50	11.00	4.50	866.25
Packaging Unit Single	1	0.83	17.20	11.30	4.40	855.18
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- Éviter les charges antistatiques lors de l'installation du produit

**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)