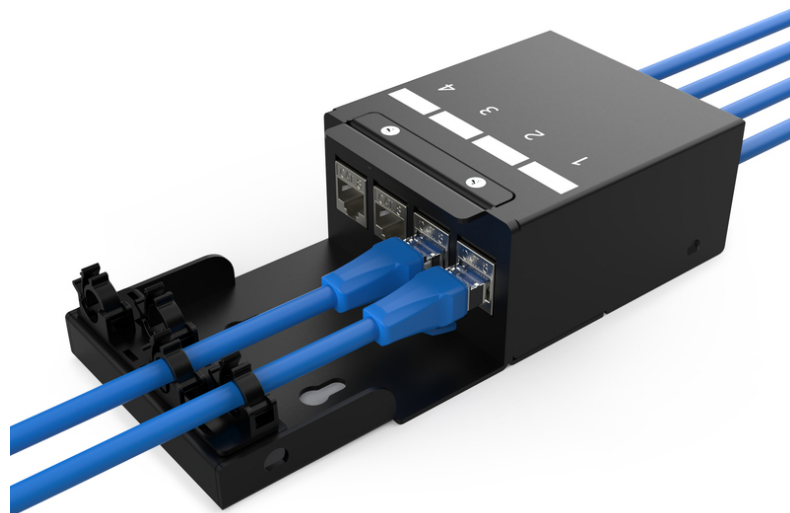


# DIGITUS Konsolidierungspunkt-Box, 4 Ports Keystone-Module mit intelligentem Kabelmanager

DN-93708-4  
EAN 4016032497509



## Konsolidierungspunkt-Box, 4 Ports Keystone-Module mit intelligentem Kabelmanager

Konsolidierungspunkte oder Consolidation Points (CP) sind Sammelpunkte für die strukturierte Gebäudeverkabelung vor allem im gewerblichen oder industriellen Bereich. Zum Einsatz kommen diese Kernelemente der Verkabelungssysteme in Gebäuden und Großraumbüros als Anschluss- bzw. Verteilerpunkt für die Arbeitsplätze. Die DIGITUS® Konsolidierungspunkt-Box ist für die Aufnahme von 4 Keystone Modulen ausgelegt. Die Box kann als Wandmontage, in Decken, Unterflurböden oder als Desktop-Variante zum Einsatz kommen. Mit optionalem Zubehör (AN-25188) lässt sich auch die Montage auf einer Hutschiene realisieren. Eine sowohl kosteneffiziente als auch flexible Lösung für die verschiedensten Bereiche und Anwendungsmöglichkeiten.

## Optimale Lösung um im modernen Büroumfeld eine flexible Netzwerkverkabelung zu gewährleisten (Clean Desk)

- CP-Box für 4 Module
- Befestigungsöffnungen für UTP/STP Keystone
- Separater Erdungsbolzen
- Klappdeckel mit Schnellverschluss für CP-Kabelverbindungen
- Kabelöffnungen an Front- und Rückseite mit Staubschutz
- Material aus robustem Stahlblech
- Farbe: schwarz pulverbeschichtet (ähnlich zu RAL9005)
- Schutzart IP20
- Lieferung ohne Module
- Abmessungen: 175 x 77 x 45 (BxTxH)

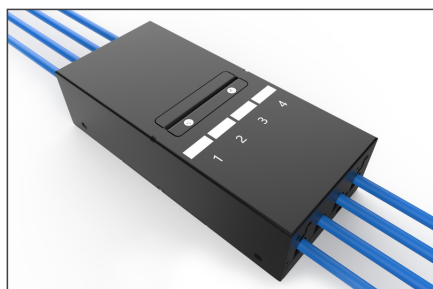
## Lieferumfang

- 1 x Konsolidierungspunkt-Box, 4 Ports Keystone-Module

## Logistische Daten

|                       | Anzahl (Stück) | Gewicht (kg) | Tiefe (cm) | Breite (cm) | Höhe (cm) | cm <sup>3</sup> |
|-----------------------|----------------|--------------|------------|-------------|-----------|-----------------|
| Karton-VPE            | 20             | 12,50        | 28,00      | 26,00       | 21,00     | 15.288,00       |
| Innen-VPE             | 1              | 0,63         | 17,50      | 7,70        | 4,50      | 606,38          |
| Einzel-VPE            | 1              | 0,63         | 17,50      | 7,70        | 4,50      | 606,38          |
| Netto einzeln ohne VP | 1              | 0,00         | 0,00       | 0,00        | 0,00      | 0,00            |

## Weitere Anwendungsbilder:



**Sicherheitshinweise**

- Vermeiden Sie antistatische Aufladung beim Einbau des Produktes

**Verantwortliche Person für die EU**

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

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