

# DIGITUS Konsolidierungs-Punkt Gehäuse für 6x Keystone Module

DN-93705  
EAN 4016032259411



### Aufputzbox für Keystone Module reinweiß, 6-Port

Das Gehäuse ist Teil der modularen DIGITUS® Anschlusstechnik und dient zum Aufbau von Konsolidierungspunkten an Schreibtischen, in Zwischendecken oder in Unterflursystemen. Das Leergehäuse eignet sich für DIGITUS® Keystone Module.

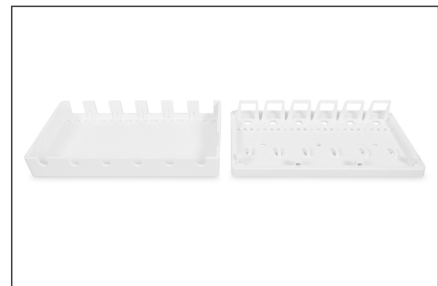
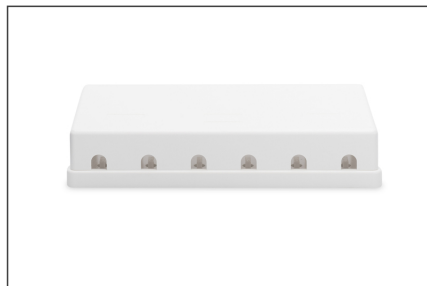
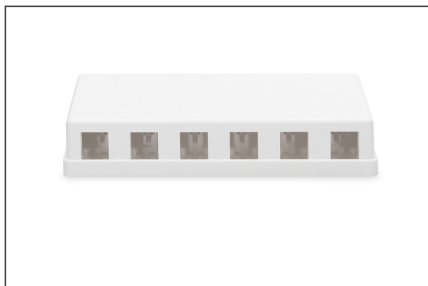
- Design Keystone Ausführung: Gerade (6-Port)
- Anwendungsbereiche: Doppelboden, Brüstungskanal, Zwischenkanal, Zwischendecke, Wandmontage (Aufputz)

- Normen: ISO/IEC 11801 3rd Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Generelle Eigenschaften:
- Geeignet für alle Digitus® Konsolidierungs-Punkt Kabel und Keystone Module
- Technische Eigenschaften:
- Material Gehäuse: ABS UL-94V-0
- Physikalische Eigenschaften:
- Betriebstemperatur: -20° C bis +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)

### Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm <sup>3</sup>
Karton-VPE	40	7,30	42,00	39,00	26,00	42.588,00
Innen-VPE	1	0,18	4,50	17,50	11,50	905,63
Einzel-VPE	1	0,18	4,50	17,50	11,50	905,63
Netto einzeln ohne VP	1	0,16	4,00	17,00	11,00	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)