

# DIGITUS Konsolidierungs-Punkt Gehäuse für 2x Keystone Module

AT-AG 302A-WH  
EAN 4016032180135



## Konsolidierungs-Punkt Gehäuse für 2x Keyst. Module reinweiß, 2-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.

- Ausführung Keystone Aufnahme: Gerade
- Anwendungsbereiche: Doppelboden, Brüstungskanal, Zwischenkanal, Zwischendecke, Wandmontage (Aufputz)
- Normen: ISO/IEC 11801 3rd Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C

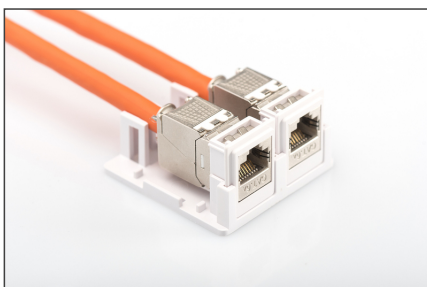
- Generelle Eigenschaften:
- Geeignet für alle Digitus® Konsolidierungs-Punkt Kabel und Keystone Module
- Technische Eigenschaften:
- Material Gehäuse: ABS UL-94V-0
- Physikalische Eigenschaften:
- Betriebstemperatur: -20° C bis +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)

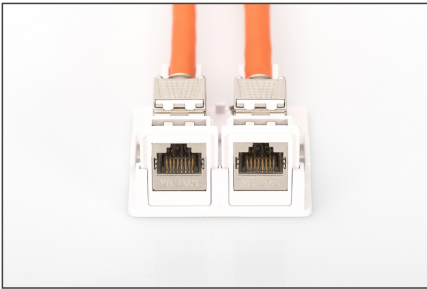
### Merkmale

- Gewicht: 40 g

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm <sup>3</sup>
Karton-VPE	250	9,22	30,00	55,00	27,00	44.550,00
Innen-VPE	25	0,92	14,00	25,50	10,50	3.748,50
Einzel-VPE	1	0,04	12,00	10,00	3,00	360,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,02	5,00	5,00	3,00	0,00

## Weitere Anwendungsbilder:



**Sicherheitshinweise**

- Produkt vor Feuchtigkeit schützen
- Vermeiden Sie antistatische Aufladung beim Einbau des Produktes
- Beachten sie bei der Montage die Vorgaben des Rohkabelherstellers

**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)