

Digitus® Konsolidierungs-Punkt Gehäuse für 6x Keystone Module

DN-93705

EAN 4016032259411



Aufputzbox für Keystone Module reinweiß, 6-Port

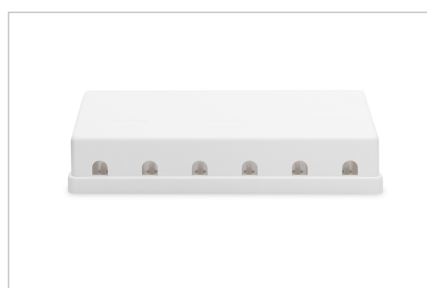
Das Gehäuse ist Teil der modularen DIGITUS® Anschlusstechnik und dient zum Aufbau von Konsolidierungspunkten an Schreibtischen, in Zwischendecken oder in Unterflursystemen. Das Leergehäuse eignet sich für DIGITUS® Keystone Module.

- 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)	cm³
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	17,00	12,00	4,00	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