

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 ³
Karton-VPE	40	7,30	42,00	39,00	26,00	42,60
Innen-VPE	1	0,18	4,50	17,50	11,50	905,60
Einzel-VPE	50	0,17	4,50	17,50	11,50	905,60
Netto einzeln ohne VP	0	0,17	4,00	17,00	11,00	748,00

Weitere Anwendungsbilder:

