

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 | 42.588,00 |
| 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:

