

DIGITUS Tom låda för Keystone-moduler, ram 80x80 mm + centrumplatta 50x50 mm

DN-93821
EAN 4016032305750



Faceplate for Keystone Jacks, 3x RJ45 dust cover, 80/80 + central plate, pure white

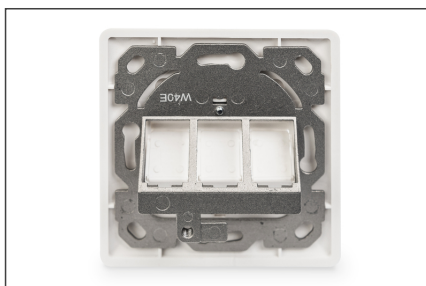
De tomma DIGITUS®-uttagen är lämpliga för alla skärmade DIGITUS® Keystone-moduler. Integrerade dammskyddsklaffar garanterar optimalt skydd. De har ett vinklat uttag för 45° vertikal inkopplingsriktning (tysk och brittisk layout) eller 90° horisontell inkopplingsriktning (fransk layout).

- Version för Keystone-montering: 45° utlopp
- Användningsområden: Hålväggsdosa, bröstningskanalisation, utanpåliggande hus
- Standarder: ISO/IEC 11801 3:e upplagan, EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Allmänna egenskaper:
- Lämplig för installation i kanalisation, infälld och utanpåliggande montering

- Central jordanslutning
- Integrerad dammskyddsslucka
- Plastmärkningsfält
- Designkompatibel med mellanring för standardväxelpromgram från växel tillverkare
- Tekniska egenskaper:
- Material tomt hölje: pressgjuten metall
- Material mittplatta: ABS UL 94V-0
- Material för ram: ABS UL 94V-0
- Material ytmonterad låda: ABS UL 94V-0
- Fysikaliska egenskaper:
- Drifttemperatur: -20° C till +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Färg: Vit RAL9003

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
| Packaging Unit Carton | 120 | 7.52 | 39.00 | 28.00 | 31.00 | 33,852.00 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 0.06 | 26.50 | 9.00 | 9.00 | 2,146.50 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.06 | 3.00 | 10.50 | 15.50 | 488.25 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.07 | 2.70 | 8.00 | 8.00 | 0.00 |

More images:



Safety notes

- Skydda produkten från fukt
- Undvik antistatisk uppladdning vid installation av produkten
- Beakta råkabeltillverkarens specifikationer under installationen

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com