

# DIGITUS Lege behuizing voor Keystone module, frame 80x80 mm, Frans type

DN-93802  
EAN 4016032259350



## Frontpaneel voor Keystone Jacks, 2x RJ45, stofkap 80x80 mm + 2x 22,5 mm modulair inzetstuk, RAL 9003

De DIGITUS® lege dozen zijn geschikt voor het opnemen van alle DIGITUS® Keystone modules. Geïntegreerde stofbeschermingskappen zorgen voor een optimale bescherming. Ze hebben een schuine poort voor 45° verticale insteekrichting (Duitse en Britse layout) of 90° horizontale insteekrichting (Franse layout).

- Uitvoering Keystone opname: 90° schuin
- Toepassingsgebieden: Hollewanddoos, borstwering kanaal, opbouwbehuizing
- Normen: ISO/IEC 11801 2nd Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Algemene eigenschappen:
- Geschikt voor de inbouw in bostwering kanaal, inbouw en opbouw

- Geïntegreerde stofkap
- Plastic beletteringsveld
- Ontwerp geschikt voor de gangbare schakelaarprogramma's van de schakelaar fabrikant
- Technische eigenschappen:
- Materiaal lege behuizing: Thermoplast, ABS UL 94V-0
- Materiaal centrale plaat: ABS UL 94V-0
- Materiaal frame: ABS UL 94V-0
- Materiaal opbouwdoos: ABS UL 94V-0
- Fysische eigenschappen:
- Bedrijfstemperatuur: -20° C tot +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)

| Logistics                    |              |             |            |            |             |                 |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
|                              | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm <sup>3</sup> |
| Packaging Unit Carton        | 300          | 17.30       | 41.00      | 39.00      | 29.00       | 46,371.00       |
| Packaging Unit Inside        | 1            | 0.06        | 1.50       | 16.00      | 10.00       | 240.00          |
| Packaging Unit Single        | 1            | 0.06        | 1.50       | 16.00      | 10.00       | 240.00          |
| Net single without Packaging | 1            | 0.05        | 1.50       | 8.50       | 8.50        | 0.00            |

## Safety notes

- Bescherm het product tegen vocht
- Vermijd antistatische oplading bij het installeren van het product
- Neem tijdens de installatie de specificaties van de fabrikant van de ruwe kabel in acht

## 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](mailto:info@assmann.com)