

DIGITUS® Voorplaat voor Keystone Module

DN-93831

EAN 4016032362418



Face plate for Keystone Jacks, 2x RJ45 80x80 frame, 50x50 central plate, design compliant

De DIGITUS® aansluitdoos is geschikt voor de installatie van de DIGITUS® Keystone modules "DN-93617". Geïntegreerde stofbeschermingskappen zorgen voor een optimale bescherming. De schuine poort voor aansluiting van het module is 45° verticaal. De aansluitdoos is volledig design compatibel met de gangbare schakelprogramma (GIRA, JUNG, etc.).

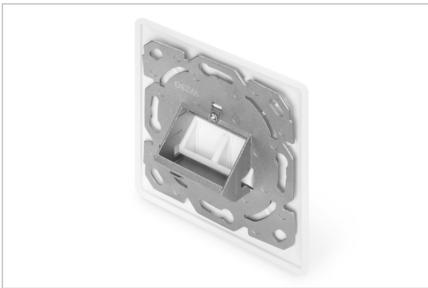
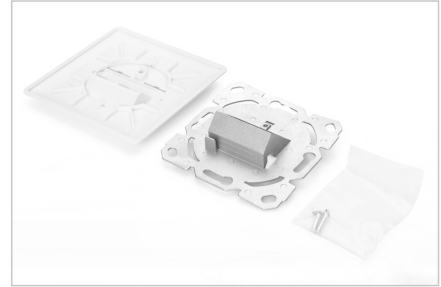
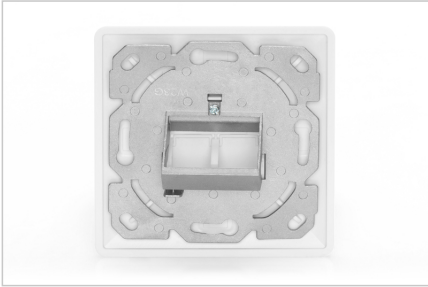
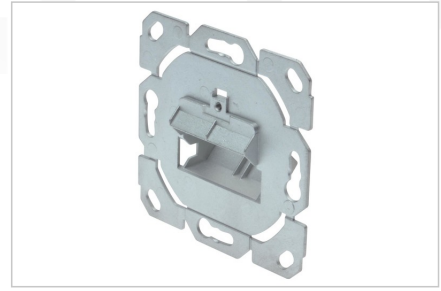
- Versie voor montage op Keystone: 45°-uitlaat
- Toepassingsgebieden: Spouwmuurdoos, borstwering, opbouwbehuizing
- Normen: ISO/IEC 11801 3e Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Algemene eigenschappen:
- Geschikt voor installatie in kabelgoten, inbouw en opbouw
- Centrale aardaansluiting

- Geïntegreerde stofbeschermingsklep
- Plastic etiketteringsveld
- Ontwerpcompatibel met de standaard schakelaarprogramma's van schakelaarfabrikanten
- Technische kenmerken:
- Materiaal lege behuizing: gegoten metaal
- Materiaal middenplaat: 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)
- Kan worden gebruikt als 1-poorts en 2-poorts data socket
- Kleur: Wit RAL9003

Logistics

| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm³ |
|-------------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------|
| Packaging Unit Carton | 120 | 7.52 | 39.00 | 28.00 | 31.00 | 33,852.00 |
| Packaging Unit Inside | 12 | 0.75 | 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

- Bescherm het product tegen vocht
- Vermijd antistatische lading 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