

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)	cm³
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 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