

DIGITUS® Scatola di derivazione vuota per modulo Keystone, telaio 80 x 80 mm, tipo francese

DN-93802

EAN 4016032259350



Pannello frontale per jack Keystone, 2x RJ45, coperchio antipolvere 80x80 mm + 2x 22,5 mm inserto modulare, RAL 9003

Le scatole vuote DIGITUS® sono adatte a contenere tutti i moduli Keystone DIGITUS®. La protezione antipolvere integrata assicura una protezione ottimale. Hanno un'angolazione di 45° della direzione di inserimento verticale (layout tedesco e inglese) o di 90° per un inserimento orizzontale (layout francese).

- Esecuzione della registrazione Keystone: Uscita 90°
- Campi di applicazione: Presa cavità, canaline, alloggiamento superficiale
- Norme: ISO/IEC 11801 2nd Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Caratteristiche generali:

- Adatto per l'installazione su canaline, incassate e superficiali
- Sovraccoperta integrata
- Campo di etichettatura in plastica
- Design adatto a tutti i commutatori in commercio
- Caratteristiche tecniche:
- Materiale dell'alloggiamento vuoto: Termoplastico, ABS UL 94V-0
- Materiale piastra centrale: ABS UL 94V-0
- Materiale telai: ABS UL 94V-0
- Materiale scatola superficiale: ABS UL 94V-0
- Proprietà fisiche:
- Temperatura di esercizio: -20° C bis +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

- Proteggere il prodotto dall'umidità
- Evitare la carica antistatica durante l'installazione del prodotto.
- Durante l'installazione, rispettare le specifiche del produttore del cavo grezzo.

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