

## Digitus® Pannello frontale per moduli Keystone

DN-93831

EAN 4016032362418



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

La scatola di giunzione DIGITUS® è adatta per l'installazione dei moduli Keystone DIGITUS® "DN-93.617". La protezione antipolvere integrata assicura una protezione ottimale. L'angolo per il collegamento del modulo è di 45 ° in senso verticale. La scatola di giunzione ha un design completamente compatibile con i programmi dell'interruttore (GIRA, JUNG, ecc).

- Versione con montaggio Keystone: uscita a 45°
- Campi di applicazione: Scatola da parete, canalina da parapetto, alloggiamento in superficie
- Standard: ISO/IEC 11801 3a Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Proprietà generali:
- Adatto per l'installazione in canalina, a incasso e in superficie

- Collegamento a terra centrale
- Lembo di protezione dalla polvere integrato
- Campo di etichettatura in plastica
- Design compatibile con i programmi di commutazione standard dei produttori di interruttori
- Caratteristiche tecniche:
- Materiale alloggiamento vuoto: metallo pressofuso
- Materiale piastra centrale: ABS UL 94V-0
- Materiale del telaio: ABS UL 94V-0
- Materiale scatola per montaggio a superficie: ABS UL 94V-0
- Proprietà fisiche:
- Temperatura di esercizio: da -20° C a +70 ° C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Utilizzabile come presa dati a 1 e 2 porte
- Colore: Bianco 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**

- 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