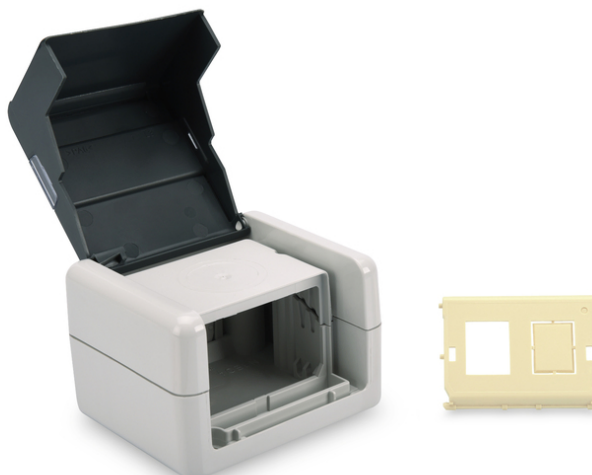


DIGITUS Set prese di collegamento dati con coperchio ribaltabile incl. inserto per 2 moduli Keystone, IP44

DN-93844-OD-2
EAN 4016032464105



Alloggiamento a parete da esterno IP44, montaggio a vista Coperchio ribaltabile, incl. ingresso per 2 moduli Keystone

La presa di collegamento dati IP44 per moduli Keystone è facile da installare con fissaggio a vite e presenta un'uscita verticale per la linea dati. Gli attacchi del modulo Keystone sono protetti da un coperchio ribaltabile. Un campo di etichettatura integrato permette l'identificazione individuale. L'inserto di montaggio (DN-93844-OD-1) per i moduli Keystone è incluso nel set. Questo set è adatto per l'impiego in ambiente esterno e per il montaggio a vista. L'alloggiamento è privo di alogeni (LSZH) e utilizzabile nell'intervallo di temperatura da -20° a +70°C (ABS, Thermoplast).

Set composto da presa di collegamento dati (DN-93844-OD) & inserto per 2 moduli Keystone (DN-93844-OD-1)

- Versione per attacco Keystone: Uscita 90°
- Proprietà generiche:

- Adatto per l'impiego in ambiente esterno e industriale, IP44
- Coperchio ribaltabile integrato
- Campo di etichettatura in plastica
- Design compatibile con le gamme di interruttori comuni dei produttori di interruttori
- Proprietà tecniche:
- Materiale alloggiamento vuoto: Thermoplast, ABS UL 94V-0
- Materiale coperchio: Thermoplast, ABS UL 94V-0
- Materiale inserto di montaggio Thermoplast, ABS UL 94V-0
- Proprietà fisiche:
- Temperatura operativa: da -20° C a +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)

Package contents

- Presa di collegamento dati (DN-93844-OD)
- Impiego di 2 moduli Keystone (DN-93844-OD-1)

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1	0.10	11.50	9.00	9.00	931.50
Packaging Unit Inside	1	0.10	11.50	9.00	9.00	931.50
Packaging Unit Single	1	0.10	11.50	9.00	9.00	931.50
Net single without Packaging	1	0.12	5.50	8.50	7.50	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