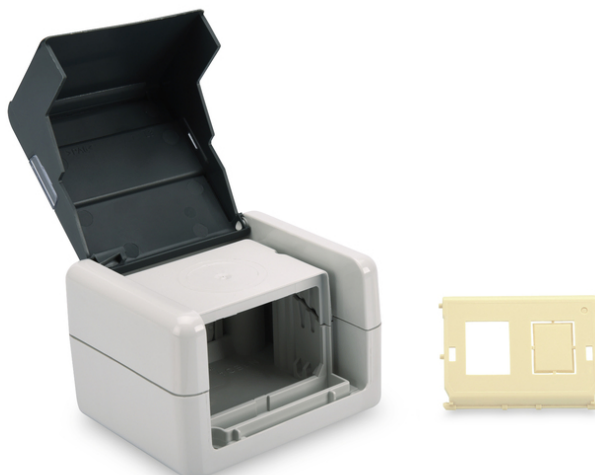


# DIGITUS Datenanschlussdosen-Set mit Klappdeckel inkl. Einsatz für 2 x Keystone Module, IP44

DN-93844-OD-2  
EAN 4016032464105



### Außenaufputzgehäuse IP44, Aufputz-Montage, Klappdeckel, inkl. Eingang für 2x Keystone Module

Die IP44 Datenanschlussdose für Keystone Module überzeugt durch einfache Installation mittels Schraubbefestigung und senkrechtem Auslass für die Datenleitung. Die Keystone-Modul-Anschlüsse werden durch einen Klappdeckel geschützt. Ein integrierter Beschriftungsfeld macht individuelle Markierung möglich. Der Montageeinsatz (DN-93844-OD-1) für die Keystone Module ist in diesem Set inklusive. Dieses Set ist für den Einsatz im Außenbereich geeignet und für Aufputzmontage einsetzbar. Das Gehäuse ist halogenfrei (LSZH) und im Temperaturbereich von -20° bis +70°C einsetzbar (ABS, Thermoplast).

### Set bestehend aus Datenanschlussdose (DN-93844-OD) & Einsatz für 2 Keystone Module (DN-93844-OD-1)

- Ausführung Keystone Aufnahme: 90° Auslass
- Generelle Eigenschaften:

- Geeignet für den Einsatz im Außenbereich und Industriefeld, IP44
- Integrierter Klappdeckel
- Plastikbeschriftungsfeld
- Designfähig zu den gängigen Schalterprogrammen der Schalterhersteller
- Technische Eigenschaften:
- Material Leergehäuse: Thermoplast, ABS UL 94V-0
- Material Deckel: Thermoplast, ABS UL 94V-0
- Material Montageeinsatz: Thermoplast, ABS UL 94V-0
- Physikalische Eigenschaften:
- Betriebstemperatur: -20° C bis +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)

### Lieferumfang

- Datenanschlussdose (DN-93844-OD)
- Einsatz für 2 Keystone Module (DN-93844-OD-1)

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm <sup>3</sup>
Karton-VPE	1	0,10	11,50	9,00	9,00	931,50
Innen-VPE	1	0,10	11,50	9,00	9,00	931,50
Einzel-VPE	1	0,10	11,50	9,00	9,00	931,50
Netto einzeln ohne VP	1	0,12	5,50	8,50	7,50	0,00

### Weitere Anwendungsbilder:



**Sicherheitshinweise**

- Produkt vor Feuchtigkeit schützen
- Vermeiden Sie antistatische Aufladung beim Einbau des Produktes
- Beachten sie bei der Montage die Vorgaben des Rohkabelherstellers

**Verantwortliche Person für die EU**

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)