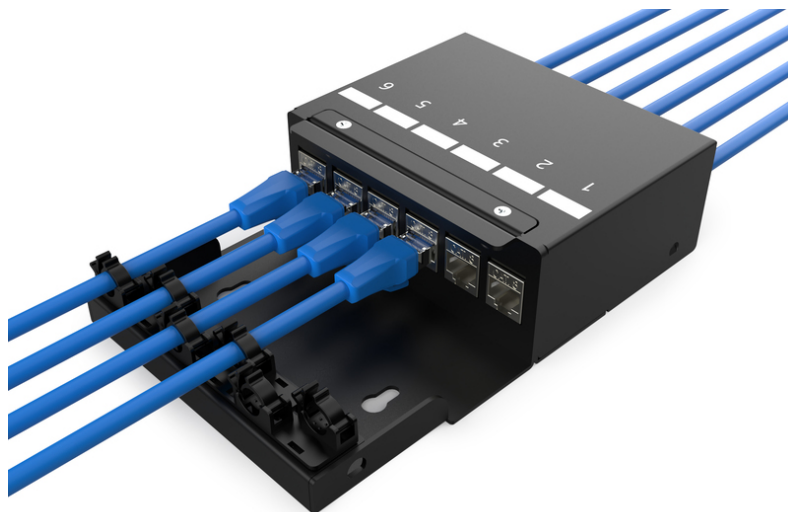


# DIGITUS® Skrzynka punktu konsolidacji, 6-portowe moduły Keystone z inteligentnym menedżerem kabli

DN-93708-6

EAN 4016032497516



## Skrzynka punktu konsolidacyjnego, 6-portowa dla modułów Keystone z inteligentnym zarządzaniem kablami

Punkty konsolidacyjne (CP) to punkty zbierania okablowania strukturalnego budynku, zwłaszcza w sektorze komercyjnym lub przemysłowym. Te podstawowe elementy systemów okablowania są wykorzystywane w budynkach i biurach na planie otwartym jako punkty przyłączeniowe lub dystrybucyjne dla stacji roboczych. Skrzynka punktu konsolidacyjnego DIGITUS® została zaprojektowana tak, aby pomieścić 6 modułów Keystone. Skrzynka może być używana do montażu na ścianie, w suficie, pod podłogą lub w wersji biurkowej. Dzięki opcjonalnym akcesoriom (AN-25188) możliwy jest również montaż na szynie typu top-hat. Ekonomiczne i elastyczne rozwiązanie dla szerokiego zakresu obszarów i zastosowań.

## Optymalne rozwiązanie zapewniające elastyczne okablowanie sieciowe w nowoczesnym środowisku biurowym (clean desk)

- Skrzynka CP na 6 modułów
- Otwory montażowe dla keystone'ów UTP/STP
- Oddzielna śruba uziemiająca
- Pokrywa na zawiasach z szybkozłączką do połączeń kablowych CP
- Otwory na kable z przodu i z tyłu z zabezpieczeniem przed kurzem
- Materiał wykonany z wytrzymałej blachy stalowej
- Kolor: czarny malowany proszkowo (podobny do RAL9005)
- Stopień ochrony IP20
- Dostawa bez modułów
- Wymiary: 175 x 110 x 45 (szer. x gł. x wys.)

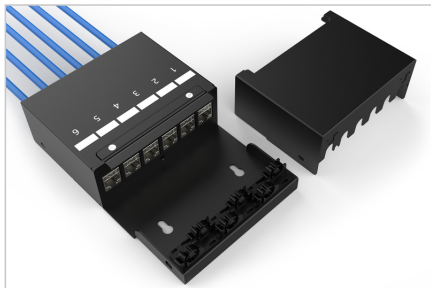
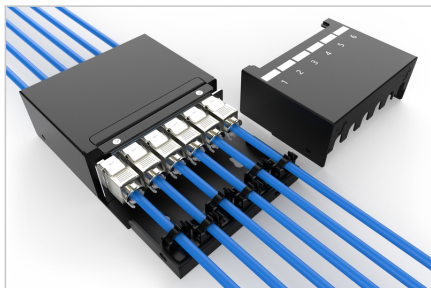
## Zawartość opakowania

- 1 x skrzynka punktu konsolidacji, 6 portów Moduły Keystone

### Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	10	8.30	28.00	26.00	21.00	15,288.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.83	17.50	11.00	4.50	866.25
Opakowanie jednostkowe	1	0.83	17.20	11.30	4.40	855.18
Netto bez opakowania	1	0.74	17.20	11.30	4.40	855.18

## Więcej zdjęć



## Safety notes

- Ochrona produktu przed wilgocią.
- Podczas instalacji produktu należy unikać ładunków elektrostatycznych.
- Podczas instalacji należy przestrzegać wytycznych producenta okablowania.

## 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](mailto:info@assmann.com)