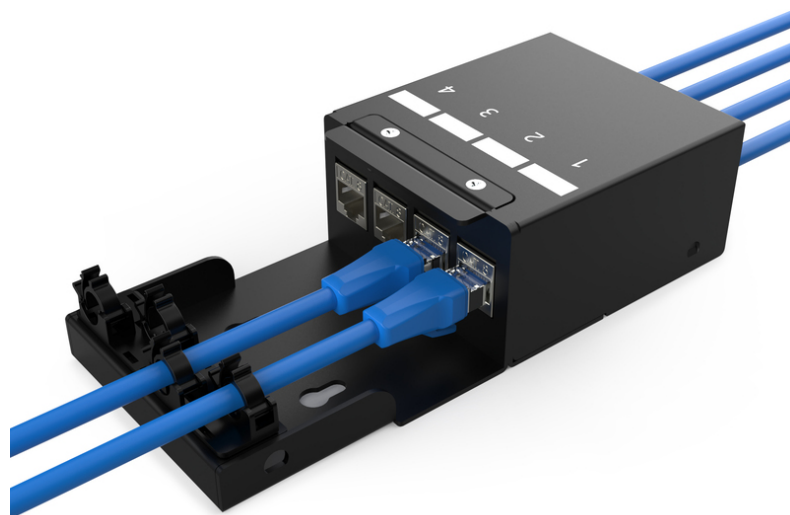


DIGITUS Skrzynka punktu konsolidacji, 4-portowe moduły Keystone z inteligentnym menedżerem kabli

DN-93708-4
EAN 4016032497509



Skrzynka punktu konsolidacyjnego, 4-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 4 moduły 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)

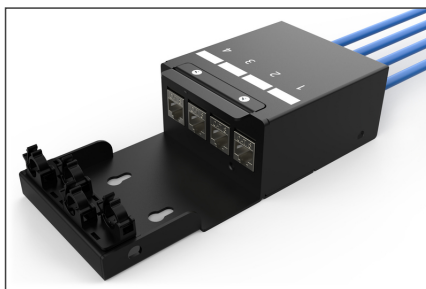
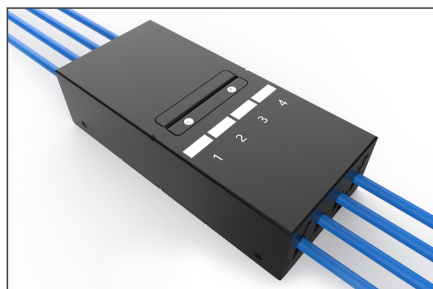
- Skrzynka CP na 4 moduły
- Otwory montażowe dla keystone'ów UTP/STP
- Oddzielna śruba uziemiająca
- Pokrywa na zawiasach z szybkozłączką do połączeń kablowych CP
- Otwory na kable z przodu i z tyłu z zabezpieczeniem przed kurzem
- Materiał wykonany z wytrzymałej blachy stalowej
- Kolor: czarny malowany proszkowo (podobny do RAL9005)
- Stopień ochrony IP20
- Dostawa bez modułów
- Wymiary: 175 x 77 x 45 (szer. x gł. x wys.)

Zawartość opakowania

- 1 x skrzynka punktu konsolidacji, 4 porty Moduły Keystone

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	20	12.50	28.00	26.00	21.00	15,288.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.63	17.50	7.70	4.50	606.38
Opakowanie jednostkowe	1	0.63	17.50	7.70	4.50	606.38
Netto bez opakowania	1	0.54	17.50	7.70	4.50	606.38

Więcej zdjęć



**Safety notes**

- Podczas instalacji produktu należy unikać ładunków antystatycznych.

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