

# DIGITUS® Panel krosowy (patch panel) modularny 19" 24x keystone, ekranowany, 1U, szary, prowadnica kabli, wymienne pola opisowe

DN-91410-LF

EAN 4016032445142



## Panel krosowy modularny 19" 24x keystone, ekranowany, 1U, szary, prowadnica kabli, wymienne pola opisowe

Modułowy panel krosownicy DIGITUS® jest przeznaczony specjalnie do instalacji w szafie 19" i montowania wtyczek Keystone DIGITUS®. Modułowy panel krosowniczy jest dostępny w dwóch różnych kolorach, szarym RAL 7035 i czarnym RAL 9005. Materiał korpusu to SPCC, tłoczona na zimno stal C 1,55 mm zgodny z JIS G3141-1996. Przednia część modułowego panelu krosowniczego jest produkowana z ABS UL-94V-0 bardzo odpornego na uderzenia. Tylna szyna pomocnicza ze specjalnie zaprojektowanymi pozycjami do zaczepienia kabla jest dostarczana jako narzędzie zatrzaskujące, umożliwiające łatwą instalację.

- Kompatybilny z wtyczkami DIGITUS® kat. 5e, kat. 6 i kat. 6A
- Wyposażenie pełne lub częściowe

- Kompatybilny z wtyczkami DIGITUS® ekranowanymi i nieekranowanymi
- Dostępny w kolorze szarym i czarnym
- Wersja modułowa jest idealna do instalacji przygotowanych i standardowych
- Dostawa z tylną szyną pomocniczą
- Dopuszczalna temperatura pracy: -20 do +75 °C
- Przezroczyste pola etykiet
- Kolor: szary RAL7035

### Atrybuty

- Kolor: Jasnoszary, RAL 7035
- Porty: 24
- Wysokość [U]: 1
- Kolor: Szary

### Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	10	7.70	31.00	54.00	28.00	46,872.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.77	12.00	52.00	5.00	3,120.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.77	12.00	52.00	5.00	3,120.00
Netto bez opakowania	1	0.75	12.00	52.00	5.00	3,120.00

## 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)