

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7111.212

**Żebra kablowe do uniwersalnego
zastosowania**

Stan: 22.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7111.212 - Żebra kablowe do uniwersalnego zastosowania

Do strukturalnego prowadzenia całych wiązek kablowych, mocowanie całościowe do uniwersalnego zastosowania, grzebień połączeniowy.

Cechy

Nr kat.	DK 7111.212
Opis produktu	Do strukturalnego prowadzenia całych wiązek kablowych. Można je mocować w najróżniejszych miejscach w szafie.
Zastosowania	Mocowanie całościowe do uniwersalnego zastosowania do pionowego i poziomego prowadzenia kabli w obudowie lub w obszarze płaszczyzny rozdzielacza.
Materiał	Element nośny: blacha stalowa Żebra prowadzenia kabli, grzebień połączeniowy: tworzywo sztuczne UL 94-V0
Kolor	RAL 9005
Zakres dostawy	Żebra kablowe Grzebień połączeniowy
Number connection combs	5
Wskazówka	Wielkość pojedynczych komór (wys. x głęb.) ok. 34 x 100 mm
Jednostki wysokości	1 U
Opak.	10 szt.
Waga netto	0,74 kg
Masa brutto	0,845 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	3,2 kg CO2 eq (Cat B)
Uwaga dotycząca klasy PCF	Kategoria B: wartość PCF (Cradle-to-Gate) obliczona w przybliżeniu na podstawie wagi produktu i deklarowana samodzielnie
Numer taryfy celnej	73269098
ETIM 9	EC000322

Cechy

ECLASS 8.0

27400604

Opis produktu

DK Żebra kablowe do uniwersalnego zastosowania, do strukturalnego prowadzenia całych wiązek kablowych, w poziomie lub w pionie, 1 U, RAL 9005