

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**DK 7166.735**

**Półki urządzeniowa do mocowania  
ram**

Stan: 20.06.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7166.735 - Półki urządzeniowa do mocowania ram do szaf o szerokości 600 mm, 800 mm

Do wbudowania w szafy bez mocowania 482,6 mm (19").

## Cechy

Nr kat.	DK 7166.735
Wersja	perforowana
Opis produktu	Do mocowania ramowego, do montażu w szafy bez podstawy 482,6 mm (19").
Korzyści	Sworznie mocujące lub szyny mocujące są wbudowywane w głębokości szafy w siatce 25 mm Dostępny otwór montażowy do uchwytów
Zastosowania	Do wbudowania w szafy bez podstawy 482,6 mm (19")
Materiał	Blacha stalowa
Powierzchnia	Lakierowana
Kolor	RAL 7035
Zakres dostawy	Półka urządzeniowa z otworami 4 sworznie mocujące
Możliwości montażu	Montaż na stałe: półka urządzeniowa, 50 kg ze sworzniami mocującymi na szynie systemowej chassis Montaż na stałe: półka urządzeniowa, 100 kg z szynami mocującymi na szynie systemowej chassis Regulacja głębokości: półka urządzeniowa z szynami teleskopowymi na szynie systemowej chassis
Obciążalność	Obciążenie powierzchniowe 50 kg
Wskazówki dotyczące montażu	Do wewnętrznej płaszczyzny montażowej potrzebne są dodatkowo dwie szyny systemowe chassis
Wskazówka	Maksymalna głębokość dla półek urządzeniowych = głębokość szafy 100 mm

# Cechy

Wymiary	Szerokość: 471 mm Wysokość: 29 mm Głębokość: 700 mm
Pasujący do	Typ obudowy: VX VX IT TS IT Szerokość: 600 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	3,888 kg
Masa brutto	4,088 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	15,6 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	94039910
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Opis produktu	DK Półka urządzeniowa, do mocowania ram, 500 N, SxWxG: 471x29x700 mm, perforowana,