

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7827.221

Szyny profilowe, 482,6 mm (19")

Stan: 18.04.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7827.221 - Szyny profilowe, 482,6 mm (19") do TS

Szyny profilowe w kształcie "L" wykorzystywane także do zestawów montażowych systemów serwerowych.

Cechy

Nr kat.	DK 7827.221
Wersja	Kątownik "L"
Korzyści	Oznakowania U z przodu ułatwiają systematyczną rozbudowę w zakresie poziomu całkowitego Szyna profilowa w kształcie "L" wykorzystywana do zestawów montażowych systemów serwerowych Nadaje się do zabudowy częściowej 19"
Dane techniczne	Zintegrowane otworowanie 482,6 mm (19") (standard EIA) Boczne otwory okrągłe i czterokątne Chromianowana do połączenia przewodzącego całkowitych elementów wbudowanych
Materiał	Blacha stalowa, 2 mm
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym
Jednostki wysokości	47 U
Wskazówka	Szyny ślizgowe należy dobrać odpowiednio do danego odstępów płaszczyzn 19". W przypadku łączenia z szynami profilowymi w kształcie litery L wymagane jest użycie adaptera montażowego do szyn profilowych w kształcie litery L.
Pasujący do	Typ obudowy: TS Wysokość: 2.200 mm
Opak.	2 szt.
Waga netto	4,958 kg
Masa brutto	5,218 kg
Numer taryfy celnej	73269098
ETIM 9	EC002620

Cechy

ECLASS 8.0

27189261

Opis produktu

DK Szyny profilowe, 482,6 mm (19"), do szyn profilowych w kształcie litery L, szyna profilowa w kształcie litery L, do wys.: 2200 mm, 47 U