

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7827.181

## Szyny profilowe, 482,6 mm (19")

Stan: 15.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7827.181 - Szyny profilowe, 482,6 mm (19") do TS

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

## Cechy

Nr kat.	DK 7827.181
Wersja	Kątownik "L"
Korzyści	Oznakowania U z przodu ułatwiają systematyczną rozbudowę w zakresie poziomu ciałowego 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 ciałowych elementów wbudowanych
Materiał	Blacha stalowa, 2 mm
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym
Jednostki wysokości	38 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: 1.800 mm
Opak.	2 szt.
Waga netto	4,122 kg
Masa brutto	4,3 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.: 1800 mm, 38 U