

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7998.107

## RiMatrix S

Stan: 25.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7998.107 - RiMatrix S Pomieszczenie standardowe

Standardowe centrum danych jest instalowane w udostępnionych przez nabywcę pomieszczeniach z uwzględnieniem separacji strefy ciepłej i zimnej.



## Cechy

Nr kat.	DK 7998.107
Opis produktu	Standardowe centrum danych jest instalowane w udostępnionych przez nabywcę pomieszczeniach z uwzględnieniem separacji strefy ciepłej i zimnej.
Korzyści	Zwiększenie efektywności energetycznej Separacja strefy to kombinacja elementów drzwi i dachów, umożliwiająca rozdzielenie ciepłego i zimnego powietrza.
Zakres dostawy	Doradztwo i kalkulacja ROI Dostawa i zainstalowanie w infrastrukturze klienta Uruchomienie i przekazanie Dokumentacja, szkolenie, przeszkolenie Hotline i Service/Umowy serwisowe Precyzyjna separacja stref
Głębokość prześwitu	7000 mm
Wysokość prześwitu	2722 mm
Szerokość prześwitu	4774 mm
Klimatyzacja (ZUCS)	120 kW + 20 kW redundancja n+2
Ilość głównych rozdzielnic niskiego napięcia	2
Ilość PDU Basic	28

# Cechy

Serverracks (600x2000x1200mm)	12
Kombinowana szafa sieciowa / serwerowa (800 x 2000 x 1200 mm)	2
Design burglar protection	tak
System nawilżania i osuszania	opcjonalnie
Instalacja gaśnicza dla pomieszczeń	opcjonalnie
Design UPS	2 x (60 kW + 20 kW) redundancja n+1
Wersja	Double 6
Wymiary	Szerokość: 4.839 mm Wysokość: 2.750 mm Głębokość: 7.070 mm
Opak.	1 szt.
Numer taryfy celnej	73089059
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Opis produktu	DK Standardowe pomieszczenie RiMatrix S, Double 6