

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7999.009 Micro Data Center

State: 28.6.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7999.009 - Micro Data Center Level E

S IT modulárnym dátovým centrom (MDC) úrovne E získate malé dátové centrum, ktoré je dokonale prispôsobené vašim potrebám, s optimalizovaným pôdorysom, ktorý nielenže rastie s rozvojom vášho IT, ale možno ho v prípade potreby aj premiestniť na iné miesta.



Features

Obj. č.	DK 7999.009
Výhody	Inštalácia možná na ťažko prístupných miestach Možnosť rozšírenia a tým odstupňovanej investície s rastúcou IT. Pripravený na použitie rôznych IT klimatizačných riešení Bezpečnosť investície vďaka možnosti demontáže a opätovnej montáže
Oblasti použitia	Vysoká ochrana pred potenciálnymi fyzickými hrozbami pre IT Potrebne komponenty vybavenia vytvárajú zo sejfy kompaktné datacentrum.
Materiál	Oceľový plech, s povrchovou úpravou
Farba	Skriňa: RAL 7035 Servisné dvere: RAL 7035 Dvere pre obsluhu: RAL 7035
Rozsah dodávky	Bezpečnostný trezor s dverami pre obsluhu a servis Zavedenie káblov v oboch bočných prvkoch Obe dvere so zámkom a kľúčom
Voliteľné doplnky	Rôzne varianty zámku Rôzne systémy zavedenia káblov Zavedenie káblov v strešnom alebo podlahovom prvku Dvojkridlové dvere Pánty dverí podľa prania Nosný podstavec Spodný rám s požiarnou ochranou

Features

Poznámka	Skúšky sú vykonávané ako systémový test a sú doložené správou o skúške Projekt na vyžiadanie
Hodnoty ochrany	Sejf bol testovaný ako systém Samostatný trezor bol testovaný ako systém s jednokrídlovými a dvojkridlovými dverami a mechanickým zámkom Trieda protipožiarnej odolnosti F 90 podľa normy DIN 4102 časť 2, dodržanie medzných hodnôt $\Delta T < 50$ K, relatívna vlhkosť vzduchu < 85 % počas 30 minút Ochrana proti dymu v súlade s DIN 18095-2: 1991-03 Ochrana proti vlámaniu RC 2 s použitím náradia analogicky s normou DIN EN 1630:2011-09 Ochrana proti vlámaniu RC 3 s použitím náradia v súlade s normou DIN EN 1630:2011-09 (obmedzené možnosti konfigurácie)
Svetlé rozmery	Montážna výška pre komponenty: 47 U
Štandardná ochrana pred	Fire Extinguishing water Corrosive gases Vandalism Unauthorised access Dust Theft/burglary
Stupeň krytia IP podľa normy IEC 60 529	IP 54
Stupeň krytia	IP 54 to IP 56 (depending on configuration)
Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	700 kg
Brutto hmotnosť	750 kg
Číslo colnej sadzby	83030040
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Popis výrobku	Micro Data Center Level E. Micro Data Center Level E (MDC Level E) je modulárny bezpečnostný trezor s dverami pre obsluhu vpredu a servisnými dverami vzadu. MDC Level E má štandardne káblový vstup v každom bočnom prvku.