

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7999.009 Mikro adatközpont

Állapot: 2026.06.28. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7999.009 - Mikro adatközpont Level E

Az MDC Level E IT széf egy az igényeihez tökéletesen hozzáigazított, kisméretű adatközpont, optimalizált alapterülettel, amely nem csak az Ön informatikai rendszerének fejlődésével együtt növekszik, hanem igény esetén más telephelyekre is áthelyezhető.



## Jellemzők

Cikkszám	DK 7999.009
Termékleírás	A Micro Data Center Level E (MDC Level E) egy moduláris felépítésű biztonsági széf elől kezelőajtóval, hátul szervizajtóval. Az MDC Level E alapkiépítésben minden oldalelemben egy kábelbevezetővel rendelkezik és különböző méretekből kapható.
Előnyei	Lehetséges a nehezen hozzáférhető helyszínen való telepítés Bővíthetőség és lépcsőzetes befektetés a bővülő informatikai rendszerrel. Különböző IT-klimacsatlakoztatásokhoz előkészítve Befektetési biztonság a le- és újraszerelhetőség miatt
Alkalmazási területek	Erős védelem fizikai veszélyek ellen az IT területen A széfet igényeknek megfelelő felszerelési elemek egészítik ki kompakt számítógépközponttá.
Anyag	Acéllemez, bevonatos
Szín	Ház: RAL 7035 Szervizajtó: RAL 7035 Kezelőajtó: RAL 7035
Egységcsomag	Biztonsági széf kezelőajtóval és szervizajtóval Kábelbemenet mindkét oldalelemben Mindkét ajtó kulcsos zárral

# Jellemzők

Opciók	Különböző zárváltozatok Különböző kábelbevezető rendszerek Kábelbemenet a fej- vagy padlóelemben Kétszárnyú ajtók Választható ajtóütköző állványhoz Állvány tűzvédelemmel
Megjegyzés	A vizsgálatokat rendszervizsgálatokként végezték és vizsgálati tanúsítványokat mellékeltek Projekttervezés külön megrendelésre
Védelmi képességek	A széf rendszerként tesztelve van A Single Safe-et rendszerként egyszárnyú és kétszárnyú ajtóval, mechanikus zárral tesztelték Tűzállósági osztály F 90 a DIN 4102 2. rész és EI 90 az EN 1363-1, valamint EN 13501-2 szerint, a $\Delta T < 50$ K határérték betartása, rel. páratartalom $< 85\%$ 30 percen át Füstvédelem a DIN 18095-2: 1991-03 nyomán RC 2 betörésvédelem szerszámos támadás ellen, a DIN EN 1630:2011-09 szerint RC 3 betörésvédelem szerszámos támadás ellen, a DIN EN 1630:2011-09 előírásaival analóg (korlátozott konfigurációs lehetőségek)
Belső méretek	Komponensek bépítési magassága: 47 U
Alapkitelben védelem az alábbiakkal szemben:	Tűz Oltóvíz Korrozív gázok Vandalizmus Idegen hozzáférés Por Lopás/betörés
IP védettség az IEC 60 529 szerint	IP 54
Védettség	IP 54 - IP 56 (konfigurációtól függő)
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	700 kg
Bruttó tömeg	750 kg
Vámtarifaszám	83030040

# Jellemzők

ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Termékleírás	Level E mikro adatközpont. A Level E mikro adatközpont (MDC Level E) egy moduláris felépítésű biztonsági széf elől kezelőajtóval, hátul szervizajtóval. Az MDC Level E alapkiépítésben minden oldalelemben egy kábelbevezetővel rendelkezik.