

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RM 7857.972 Biztonsági termék

Állapot: 2026.05.14. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RM 7857.972 - Biztonsági termék

Számítóközpontok alapvédelme vagy magas fokú rendelkezésre állóságának védelme. Akár új számítóközpontot, akár a jelenlegi bővítését tervezi, több évtizedes tapasztalatunkkal rendelkezésére állunk.



Jellemzők

Cikkszám	RM 7857.972
Kivitel	Nagyfokú rendelkezésre állással rendelkező terem
Termékleírás	Alapvédelemmel ellátott terem - optimális, moduláris terem a teremben megoldás informatikai és infrastruktúra komponensek védelmére. Nagyfokú rendelkezésre állással rendelkező terem - tanúsított, legnagyobb mértékű fizikai biztonság az adatközpontok és informatikai rendszerek helyszínei számára.
Megjegyzés	Az ellenőrzött termékeket teljes szerkezetként teszteljük. Ez a cellaszerkezetet és annak beszerelési moduljait, úgymint az ajtókat, a kábeleválasztásokat vagy a szellőztető egységeket foglalja magába. Az alkatrész-ellenőrzések ezzel szemben csak egyes alkatrészekre vonatkoznak.
Korróziós égőgázok	Védelem füstgázok ellen a DIN 18 095 szerint
Törmelékterhelés	Lökésteszt rendszertesztként, három 200 kg-os lökés 1,5 m távolságból 45 perc égetési idő után Lökésteszt rendszertesztként, egy 200 kg-os lökés 1,5 m távolságból 30 perc égetési idő után
Porállóság	IP 5x rendszerellenőrzésként EN 60 529 szerint, a cellaszerkezethez és annak beszerelési moduljaihoz
EMV-védelem	Védettség nagyfrekvenciás be- és kisugárzások ellen, a hasonló alkatrészekben a TU Aachen által végzett ellenőrzésekkel igazolva

Jellemzők

Tűzmegeelőzés	ECB-S tanúsítvány EN 1047-2 szerint, 50 K hőmérsékletnövelés és 85% rel. páratartalom akár 24 órán át (utófűtési periódus), égetési idő 60 perc. F120 rendszerellenőrzésként, az EN 1363 (DIN 4102) határértékei szerint, a cellaszerkezethez és annak beszerelési moduljaihoz
Idegen hozzáférés	RC 3 rendszerellenőrzésként EN 1627/1630 szerint, a cellaszerkezethez és annak beszerelési moduljaihoz, úgymint az ajtókhöz RC 4 csak alkatrész ellenőrzésként EN 1627/1630 szerint, csak ajtórendszer
Víz	Állóvíz, 72 óra, 40 cm, legfeljebb 20 csepp Oltóvíz, IP x 6 rendszerellenőrzésként EN 60529 szerint, a cellaszerkezethez és annak beszerelési moduljaihoz Relatív páratartalom, 85%, 24 órán át (utófűtési periódus), 60 perc égetési idő, EN 1047-2 szerint Relatív páratartalom, 85%, 30 percen keresztül
Explosion protection	Rendszerellenőrzés: 200 kg TNT detonációs teszt 40 m távolságból
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	0,009 kg
Bruttó tömeg	0,01 kg
Vámtarifaszám	73089059
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Termékleírás	RIBAT BUS ÁTALAKÍTÓ