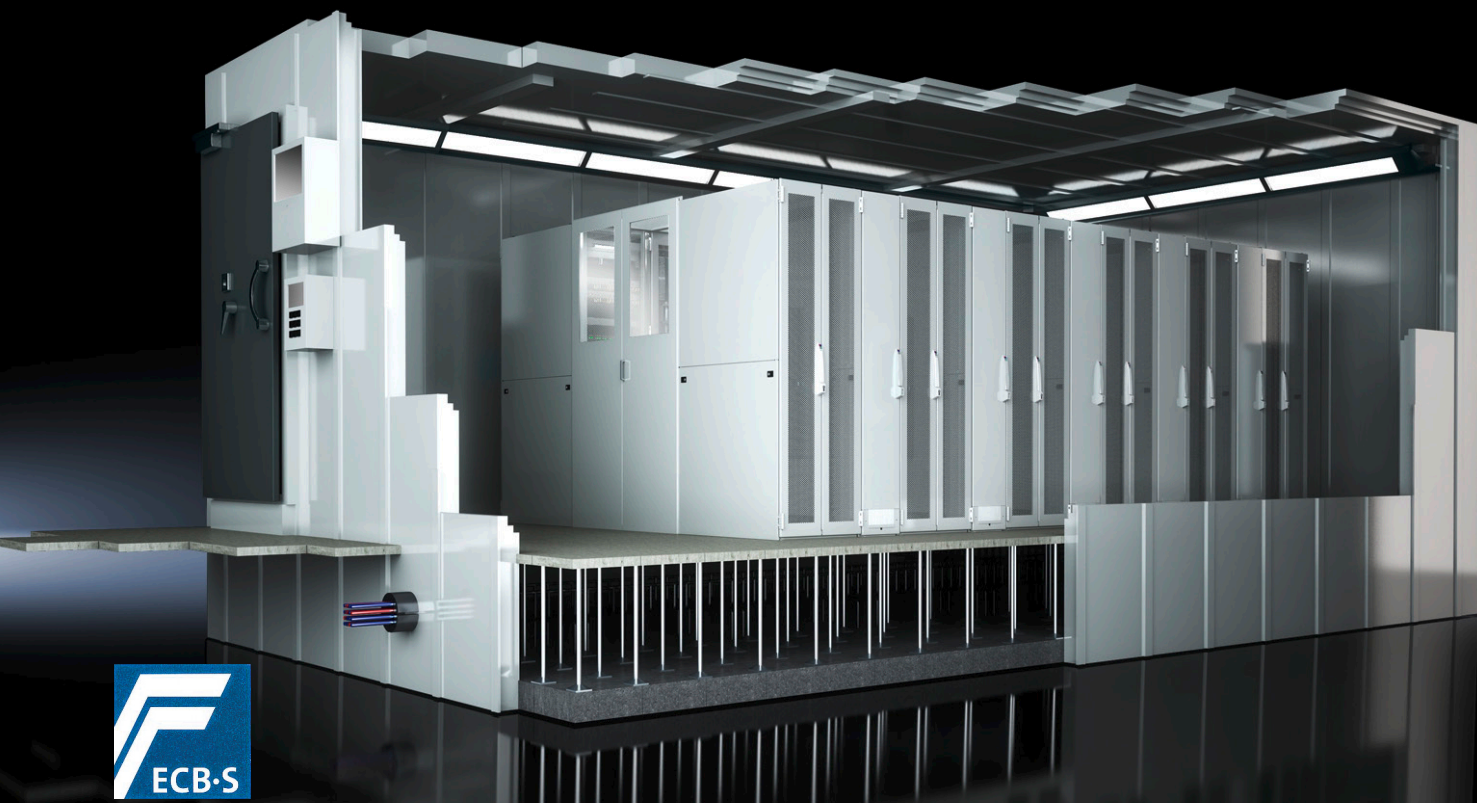


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Säkerhetsrum HVR/GSR+/GSR

Skyddar affärskritisk miljö mot fysiska hot



Fördelar

- Marknadens högst certifierade säkerhetsrum (EN1047-2, R60D och ECB-S)
- Skräddarsys i moduler efter kundens förutsättningar
- Kan demonteras och återuppbyggas

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

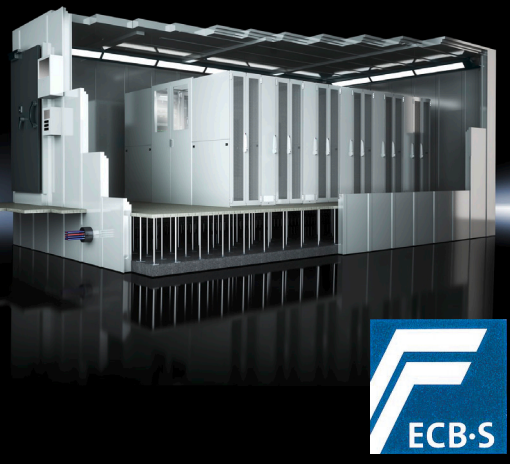
CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES



Säkerhetsrum HVR/GSR+/GSR



Säkerhetsrum

Rittal säkerhetsrum är utvecklat för att skydda affärskritisk miljö mot en mängd fysiska hot.

Med patenterade vägg och golvement bygger certifierade tekniker ett rum-i-rummet lösning i exakt den storlek som önskas. Varje delkomponent är noggrant testad enligt gällande europeiska EN normer.

Vad är ECB-S?

Den enskilt viktigaste punkten för kvaliteten i ett säkerhetsrum är att det inte finns någon del som är svagare än en annan. Av den anledningen testar Rittal inte bara alla ingående komponenter (dörr, vägg, ventil m.m.) utan även hur de beter sig tillsammans i ett system. Dessutom testas de för flera hot på samma gång.

För HVR-produkten certifieras detta specifikt enligt ECB-S regelverk EN 1047-2, vilket har blivit en branschreferens för den här typen av produkter.

Systemutbyggnad HB 34, sidan 507 Nätverks-/serverskåp sidan 90

Säkerhetsrum GSR/GSR+ (Basic Protection)

Basmodellerna av Rittals säkerhetsrum ger en högklassig, system-testad och trygg rum-i-rummetlösning för företagskritiska IT-produkter. Det flexibla modulsystelet gör att IT-systemen skräddarsys efter kundens behov och kan vid behov byggas ut under pågående drift.

GSR+ har en högre klassning på säkerhetsdörren.

Säkerhetsrum HVR (High Availability)

Rittal HVR är ett säkerhetsrum med extra hög klassning. Systemet är certifierat av ECB (European Certification Body GmbH) enligt ECB-S-regler. Med denna certifiering intygas att rummet för hög tillgänglighet uppfyller samtliga krav i EN 1047-2. Utöver detta sker en ständig, oberoende övervakning av säkerhetsrummets material.



Basic Protection Room
GSR
Data Center med medelhöga säkerhetskrav



Basic Protection Room Plus
GSR+
Data Center med medelhöga eller höga säkerhetskrav



High Availability Room
HVR
Data Center med mycket höga krav på fysisk säkerhetsnivå

Följande skydd ingår som standard:



Brandskydd



Släckvatten



Korrosiva gaser



Vandalism



Extern åtkomst



Damm



Stöld/inbrott



Fallande material



Mekanisk åtkomst



EMC-skydd



Explosion

RITTAL Scandinavian ab
Rittalgatan 1 · 262 73 Ängelholm
Telefon 0431-44 26 00 · Fax 0431-44 26 44
e-post: info@rittal.se · www.rittal.se

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

