

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7857.009

UPS (szünetmentes) rendszerek

Állapot: 2026.05.25. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7857.009 - UPS (szünetmentes) rendszerek

ABB UPS az informatikai infrastruktúra áramellátásának intelligens felügyeletéhez.

Jellemzők

Cikkszám	DK 7857.009
Kivitel	Fiókos, moduláris, VFI-SS-111 kategóriájú, online kettős konverziós UPS
Termékleírás	Partnerünk, az ABB UPS rendszerei mechanikusan és elektromosan is optimálisan integrálva vannak a RiMatrix moduláris rendszerű IT infrastruktúrába, és az adatközpont átfogó áramellátó láncának lényeges komponensét képezik. Megbízható védelmet nyújtanak a hálózati zavarok és kimaradások esetére.
Előnyei	Egyszerű projektervezés meghatározott szabványcsomagokkal. Takarékos energiafogyasztás. Kevés karbantartást igényel, hosszú élettartamú Bővíthetőség és lépcsőzetes befektetés a bővülő informatikai rendszerrel. Hálózati csatlakozás a Rittal RiZone DCIM szoftverhez „Plug & Play” módon, előre meghatározott meghajtóval történik
Működési elv	Decentralizált párhuzamos architektúra, független, az egyes modulokhoz hozzárendelt vezérlőkkel és akkumulátorsorokkal (opcionális)
Egységcsomag	Alapmodul és UPS modul(ok) a specifikáció szerint felszerelve Szünetmentes áramforrású teljesítménymodulokkal felszerelve (konfiguráció szerint)
Opciók	Külső akkumulátoregységek standard autonómiaidővel (bővítés lehetséges)
UPS power range	ABB DPA TS 8, 200 kW-ig ABB UPScale TS 8, 120 kW-ig
Efficiency (output) from 50% load	95 %
UPS connection	3 fázisú hálózati csatlakozó
Megjegyzés	A választott típustól függ, akkumulátor nélkül

Jellemzők

Felügyelet (monitoring)	SNMP hálózati kártya opcionális szerverleállítás funkcióval
Csomagolási egység	1 db
Vámtarifaszám	85044095
ETIM 9	EC000382
ECLASS 8.0	27040690
Termékleírás	3 fázisú UPS Rendszer az ABB-től, hatásfoka akár 96%-os kettős átalakítási üzemben, választható a rackenkénti 10 kW - 200 kW-os teljesítményosztályból.