

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7857.009 USV-Systeme

Stand: 27.09.2024 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7857.009 - USV-Systeme

ABB USV für eine intelligente Überwachung der Stromversorgung in der IT-Infrastruktur.

Eigenschaften

| | |
|--|--|
| Best.-Nr. | DK 7857.009 |
| Ausführung | Einschubmodulare Online-Doppelwandler USV der Kategorie VFI-SS-111 |
| Produktbeschreibung | Die USV-Systeme des Partners ABB sind mechanisch und elektrisch optimal in den RiMatrix IT-Infrastrukturbaukasten integriert und stellen eine wesentliche Komponente einer durchgängigen Stromversorgungskette im Rechenzentrum dar. Sie schützen zuverlässig vor Netzstörungen und -ausfällen. |
| Nutzen | Einfache Projektplanung aufgrund definierter Standardpakete. Sparsam im Energieverbrauch. Wartungsarm und langlebig Erweiterbarkeit und somit gestufter Invest mit wachsender IT. Netzwerkeinbindung in die Rittal DCIM Software RiZone erfolgt "Plug & Play" über vordefinierte Treiber |
| Funktionsweise | Dezentrale Parallelarchitektur mit unabhängigen, den einzelnen Modulen zugeordneten Controllern und Batteriesträngen (optional) |
| Lieferumfang | Basismodul und USV Modul(e) montiert gemäß Spezifikation Bestückt mit USV-Leistungsmodulen (je nach Konfiguration) |
| Optionen | Externe Batteriepakete mit Standardautonomiezeiten (Erweiterungen möglich) |
| USV-Leistungsbereich | ABB DPA TS 8 bis 200 kW ABB UPScale TS 8 bis 120 kW |
| Wirkungsgrad (Ausgang) ab 50 % Last | 95 % |
| USV-Anschluss | 3-phasige Netzanbindung |
| Hinweis | Abhängig vom gewählten Typ, ohne Batterien |
| Monitoring | SNMP-Netzwerkkarte mit optionaler Server-Shutdown-Funktionalität |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |

Eigenschaften

| | |
|-----------------|----------|
| Gewicht/VE | 285 kg |
| Zolltarifnummer | 94039910 |
| ETIM 7.0 | EC000382 |
| ECLASS 8.0 | 27040690 |
