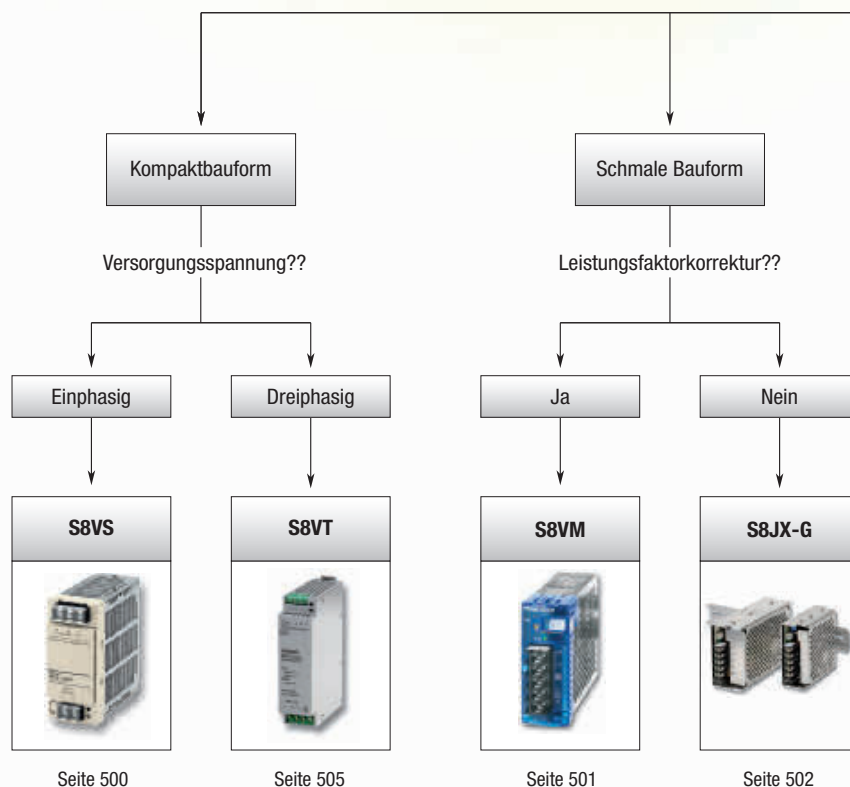


SCHÜTZEN SIE IHR SYSTEM VOR EINEM AUSFALL.

S8TS-DCBU-02 – Buffer-Modul zum Schutz vor kurzzeitigen Ausfällen der Versorgungsspannung

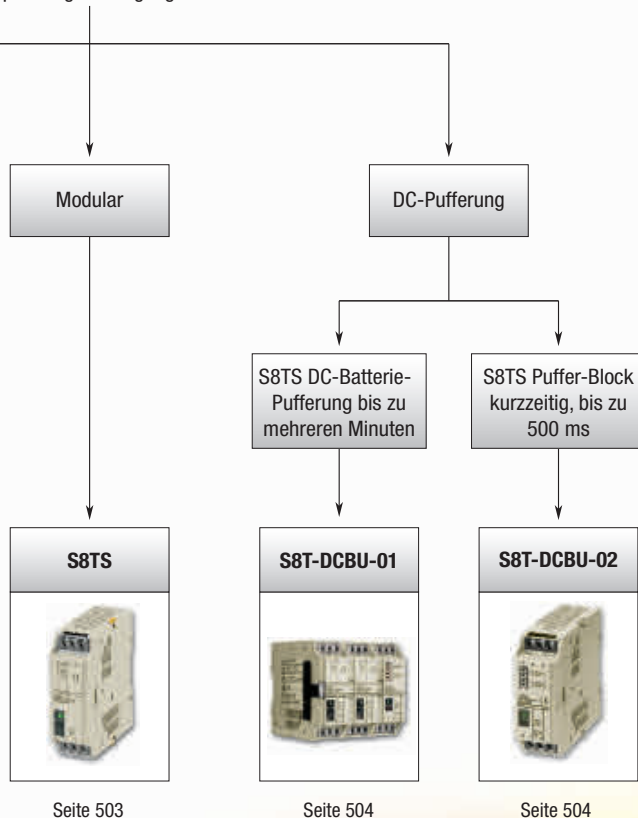
Das Buffer-Modul verhindert Gerätestillstand, Datenverlust und sonstige Probleme, die sonst durch kurzzeitige Spannungsausfälle hervorgerufen werden können. Ein Buffer-Modul S8TS-DCBU-02 bietet eine Überbrückungszeit von 500 ms bei einem Ausgangsstrom von 2,5 A. Es kann direkt an den 24-V DC-Ausgang eines beliebigen Schaltnetzteils angeschlossen werden.

- Für ein- und dreiphasige 24-V DC-Spannungsversorgungen geeignet
- Anschluss an Netzteile der Serie S8TS über den Bus-Steckverbinder S8T-BUS03
- Parallelschaltung von bis zu vier Baugruppen für längere Überbrückungszeiten und/oder höhere Strombelastbarkeit möglich





Welche Art Spannungsversorgung suchen Sie?



Seite 503

Seite 504

Seite 504

