

Puffermodul für DIN-Schiene 23...30V DC, 40A für 250 ms



Artikel-Nr.: DBUF40-24

24 V/40 A DIN-Schienen-Puffermodul

Puffermodus per Schalter wählbar: 1.) Fester Modus bei 22Vdc

2.) Dynamischer Modus für Vin-1Vdc

Unterstützt parallele Verbindungen zur Verlängerung der Pufferzeit

Ladespannung 23-30VDC, 900mA max.

Spannung: 85 VDC

Leistung: 500 Watt

Schutzart: IP20

Strom: 40 A

Effizienz: 92 %

Zulassungen: CE, UL

Länge: 233 mm

Breite: 160 mm

Höhe: 101 mm

Gewicht: 0,90kg