

Bestellbeispiel einer Selen-Gleichrichtersäule mit natürlicher Kühlung
Ordering code for a selenium rectifier stack with natural cooling

B50/40 - 18 PT An (8 Platten 100 x 100 mm)

B ...	Schaltung	Circuit
50...	Nennanschlußspannung V_{RMS} (V)	Nominal RMS voltage
40...	Nenngleichspannung V_D (V)	Nominal DC voltage
18 ...	Nenngleichstrom I_D (A)	Nominal direct current
PT...	Plattentyp	Plate type
An ...	Standard-Ausführung	Standard assembly

Die Anzahl der Platten je Säule wird aus mechanischen Festigkeitsgründen auf maximal 36 Platten begrenzt. Je nach Schaltungsart wird dann ein Gleichrichter in Schaltungsarme aufgeteilt.

For mechanical stability the number of plates in each assembly is limited to a maximum of 36. This number is divided among the arms according to the circuit arrangement.

Bestellbeispiel einer Selen-Gleichrichtersäule mit natürlicher Kühlung
Ordering code for a selenium rectifier stack with natural cooling

1/3 DB 250/3000 - 54 PT An (20 Platten 100 x 200 mm)

1/3 ...	Teil einer Einheit	Part of a circuit
DB ...	Schaltung	Circuit
250 ...	Nennanschlußspannung V_{RMS} (V)	Nominal RMS voltage
300 ...	Nenngleichspannung V_D (V)	Nominal DC voltage
54 ...	Nenngleichstrom I_D (A)	Nominal direct current
PT...	Plattentyp	Plate type
An ...	Standard-Ausführung	Standard assembly

Bestellbeispiel einer Selen-Gleichrichter säule mit verstärkter Kühlung oder Ölkühlung
Ordering code for a selenium rectifier stack with forced cooling or oil cooling

DSS 25/12 - 1450 - 0 PT An (6 Platten 200 x 500 mm)
DSS 25/12 - 1450 - F PT An (6 Platten 200 x 500 mm)

DSS ...	Schaltung	Circuit
25 ...	Nennanschlußspannung V_{RMS} (V)	Nominal RMS voltage
12 ...	Nenngleichspannung V_D (V)	Nominal DC voltage
1450 ...	Nenngleichstrom I_D (A)	Nominal direct current
-0 ...	unlackierte Säule (Ölkühlung)	Unpainted stack (oil cooled)
F...	lackierte Säule (Lüfterkühlung)	Painted stack (forced air cooling)
PT ...	Plattentyp	Plate type
An ...	Standard-Ausführung	Standard assembly