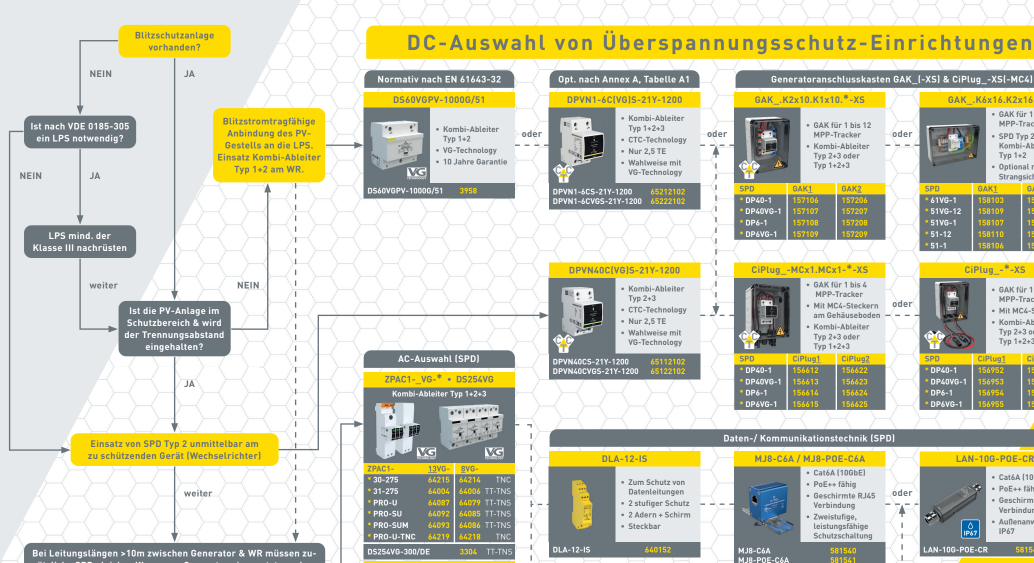


citel.de

V10



DAC1-13VGS • DAC50VGS • DAC40CS

Typ 2+3

Typ 2

Typ 1+2+3

VG

DAC1-13VGS-31-275

DAC50VGS-31-275

DAC40CS-31-275

Evtl. Datenleitung schützen. Auswahlhilfe AC nutzen.

Energietechnik: Flussdiagramm angelehnt an VDE 0185-305-3, Beiblatt 5 und VDE 0100-712 sowie EN 61643-32

weiter

sätzliche SPD gleicher Klasse am Generator eingesetzt werden.

Zusätzlich in der Elektroinstallation des Gebäudes: Evtl. SPD

Typ 2 (ggf. Typ 1) am Hauseingang des Energienetzes & bei

Leitungslängen >10m zusätzlich vor dem Wechselrichter (WR).



DLATS1-06D3

DLATS1-06D3

Zum Schutz von

Datenleitungen

· 2 stufiger Schutz

• 2 Adern + Schirm

• Optische Anzeige

Steckbar

Fernsignalisierung

Andere Spannungsvarianten finden Sie auf unserer Homepage!

CL-DSL

CL-DSL

Schutz von VDSL,

Frequenzbereich

und analogen

Endgeräten

bis 400 MHz

Aufputzmontage

VDSL2, DSL, ISDN

citel.de

CWMJ8-P0E-C6A

Außenanwendung

IP66