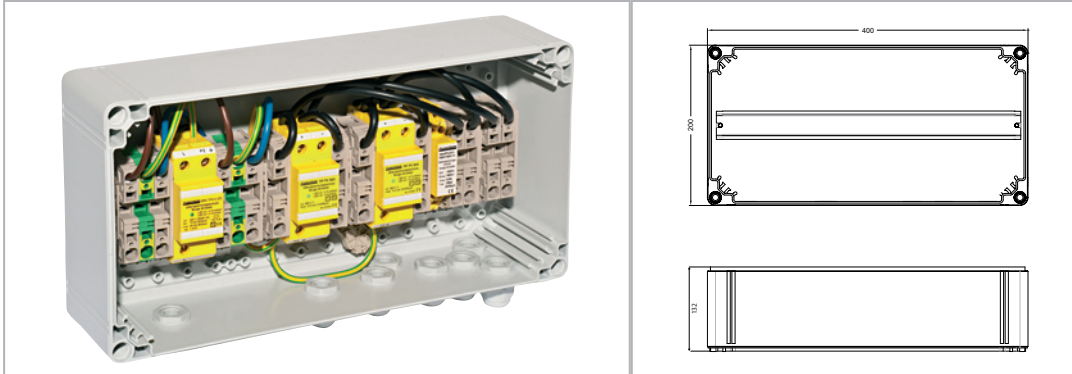


# Datenblatt

## Generatoranschlusskästen



Für einen oder mehr Stränge, mit ein- oder dreiphasigen AC-Systemen.

- AC-Seite: Überspannungsableiter Typ 2
- DC-Seite: zwei Kombi-Ableiter Typ 1 + Typ 2 mit 800 V DC
- Signal- und Datenschutzseite: IEC Prüfklasse C1/C2/C3

Technische Daten		PV AC-DC 1.2-800	
Max. Systemspannung	UocSTC		800 V=
Max. Nennstrom je Eingangsklemme (+)			76 A DC
Max. Nennstrom je Ausgangsklemme			30 A DC
Betriebstemperaturbereich	TU		-40 – +80 °C
Querschnitt Eingangsklemme			16 mm <sup>2</sup>
Querschnitt Ausgangsklemme			16 mm <sup>2</sup> flex.
Kabeldurchführungen			8x M20
Schutzart (IEC EN 60529)			IP 66
Einbaumaße B x H x T			400 x 200 x 132 mm

Bestelldaten	
Produkt	PV AC-DC 1.2-800
Artikel-Nr.	80 00 34