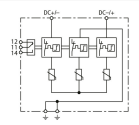


## **DCB YPV 1500 FM (900 076)**

- Einsetzbar in PV-Systemen gemäß IEC 60364-7-712 / DIN VDE 0100-712
- Universell einsetzbar in geerdeten und ungeerdeten PV-Systemen
- Anschlussfertiger Kombi-Ableiter Typ 1 + Typ 2 für Photovoltaik-Generatorstromkreise
- Bewährte fehlerresistente Y-Schaltung vermeidet Schädigung des Überspannungsschutzes bei Isolationsfehlern im Generatorkreis





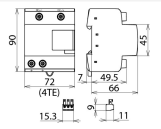


Abbildung unverbindlich

Prinzipschaltbild DCB YPV 1500 FM

Maßbild DCB YPV 1500 FM

Kombi-Ableiter für Photovoltaik-Stromversorgungssysteme bis 1500 V DC; mit potentialfreiem Fernmeldekontakt.

Typ ArtNr.	DCB YPV 1500 FM 900 076 ₪
SPD nach EN 50539-11	Typ 1 + Typ 2
Max. PV-Spannung [DC+ -> DC-] (U <sub>CPV</sub> )	≤ 1500 V
Max. PV-Spannung [DC+/DC> PE] (U <sub>CPV</sub> )	≤ 1500 V
Kurzschlussfestigkeit (I <sub>SCPV</sub> )	10 kA
Nennableitstoßstrom (8/20 µs) (I <sub>n</sub> )	20 kA
Max. Ableitstoßstrom (8/20 µs) (I <sub>max</sub> )	40 kA
Gesamtableitstoßstrom (8/20 µs) [DC+/DC> PE] (I <sub>total</sub> )	40 kA
Gesamtableitstoßstrom (10/350 µs) [DC+/DC> PE] (I <sub>total</sub> )	12.5 kA
Blitzstoßstrom (10/350 µs) [DC+ -> PE/DC> PE] (I <sub>imp</sub> )	6.25 kA
Schutzpegel [(DC+/DC-) -> PE] (U <sub>P</sub> )	< 4.5 kV
Schutzpegel [DC+ -> DC-] (U <sub>P</sub> )	< 4.5 kV
Ansprechzeit (t <sub>A</sub> )	≤ 25 ns
Betriebstemperaturbereich (T <sub>II</sub> )	-40 °C +80 °C
Funktions- / Defektanzeige	grün / rot
Anzahl der Ports	gruii / rot
Anschlussquerschnitt (min.)	1,5 mm² ein- / feindrähtig
• • • •	<del>-</del>
Anschlussquerschnitt (max.)	35 mm² mehrdrähtig / 25 mm² feindrähtig
Montage auf	35 mm Hutschiene nach EN 60715
Gehäusewerkstoff	Thermoplast, Farbe rot, UL 94 V-0
Einbauort Schutzart	Innenraum IP 20
Schutzart Einbaumaße	
	4 TE, DIN 43880 KEMA
Zulassungen FM-Kontakte / Kontaktform	Wechsler
Schaltleistung AC	250 V / 0,5 A
Schaltleistung DC	250 V / 0,1 A; 125 V / 0,2 A; 75 V / 0,5 A
Anschlussquerschnitt für FM-Klemmen	max. 1,5 mm² ein- / feindrähtig
Erweiterte technische Daten:	
- Einsatz in DC Batteriespeichersystemen bis I <sub>SCCR</sub>	≤ 50 kA (t ≤ 4 ms)
- Erforderliche Vorsicherung	Bussman HLS 2000Vdc / 200 A 2+/A173 DST aR, Herst.Art.Nr.: 170M2040
Gewicht	564 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85354000
GTIN (EAN)	6942299504552
VPE	1 Stk.

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.