

## Datenblatt Art. 800.2983

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### Ersatzmodul Citel SPD

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
<b>Bemessungsspannung</b>	230 V ~	<b>Rated current / rated voltage</b>	230 V ~
<b>Frequenz</b>	50 - 60 Hz	<b>Frequency</b>	50 - 60 Hz
<b>Netzform</b>	TN-TT		TN-TT
Schutzeinrichtungen		Protective devices	
<b>Überspannungsschutz</b>		<b>Overvoltage protection</b>	
Hersteller	CITEL	Manufacturer	CITEL
Typ	DSM215-230/G	Type	DSM215-230/G
Artikelnummer	451720	Item number	451720
Mit optischer Ausfallanzeige		With optical failure indicator	
Kurzschlussfestigkeit $I_{SCCR}$	10kA	Short circuit resistance	10kA
Nennableitstoßstrom $I_n$ (15 x 8/20 $\mu$ s)	5kA	Rated discharge current $I_n$ (8/20 $\mu$ s)	5kA
Max. Ableitstoßstrom $I_{max}$ (8/20 $\mu$ s)	15kA	Max. discharge current $I_{max}$ (8/20 $\mu$ s)	15kA
Schutzpegel $U_p$ (L-N) / (L / N - PE)	< 1,5 kV / <0,9 kV	Protection level $U_p$ (L-N) / (L/N - PE)	< 1,5 kV / <0,9 kV
Max. Dauerspannung $U_c$	255 VAC	Continuous voltage $U_c$	255 VAC
TOV-Sicher $U_T$ (L-N)	440V, 5 sec.	TOV $U_T$ (L-N)	440V, 5 sec.
Ansprechzeit $t_A$	<25ns	Reaction time $t_A$	<25ns
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
<b>Lieferumfang</b>		<b>Scope of delivery</b>	
1x Ersatzmodul Citel SPD, einphasig, 1TE		1x Replacement module Citel SPD, single-phase, 1DU	

Zeichnung

Drawing

