



- Typ 1+2
- Netzform: Y-Schaltung
- $U_{CPV} = 1100 \text{ V}$
- $I_{total} (10/350 \mu\text{s}) = 5 \text{ kA}$
- $I_{total} (8/20 \mu\text{s}) = 20 \text{ kA}$
- 3 Teilungseinheiten
- modulare Bauweise
- Montage auf 35 mm Hutschiene

## Technische Daten

Höchste Dauerspannung	$U_{CPV}$
Gesamtableitvermögen (10/350 $\mu\text{s}$ )	$I_{total}$
Gesamtableitvermögen (8/20 $\mu\text{s}$ )	$I_{total}$
Maximaler Ableitstoßstrom (8/20 $\mu\text{s}$ )	$I_{max}$
Schutzpegel	$U_p$
Kurzschlussfestigkeit	$I_{SCPV}$
Ansprechzeit	$t_A$
Anschlussquerschnitt	
Defektanzeige	
Schutzart	
Betriebstemperatur	
Zulässige Luftfeuchtigkeit	RH
Montage auf	
Standard nach	

## FE S PV T1+T2 1100Y FM

1100 V DC
5 kA
20 kA
50 kA
< 3,8 kV
10 kA
25 ns
6 mm <sup>2</sup> ... 35 mm <sup>2</sup>
mit
IP 20
-40 °C ... +80 °C
30% ... 90%
35 mm Hutschiene
EN 50539-11:2013/A1:2014 / T1, T2

## Kaufmännische Daten

Bestellnummer	758 251
Bruttogewicht / Nettogewicht	385 g / 358 g
Abmaße der Verpackung L x B x H	98 x 78 x 59 mm
Zolltarifnummer	85354000

