



- Typ 2
- Netzform: TN 1+0 Schaltung
- $U_c = 150 \text{ V}$
- $I_{max} = 40 \text{ kA}$
- 1 Teilungseinheit
- mit Fernmeldekontakt
- modulare Bauweise
- Montage auf 35 mm Hutschiene

## Technische Daten

Nennspannung	$U_N$
Höchste Dauerspannung	$U_C$
Nennableitstoßstrom (8/20 $\mu\text{s}$ )	$I_n$
Maximaler Ableitstoßstrom (8/20 $\mu\text{s}$ )	$I_{max}$
Schutzpegel	$U_p$
Kurzschlussfestigkeit	$I_{SCCR}$
Maximale Vorsicherung	
TOV-Verhalten	$U_T$
Ansprechzeit	$t_A$
Anschlussquerschnitt starr	
Anschlussquerschnitt flexibel	
Defektanzeige	
Fernmeldekontakt	
Betriebsspannung / Betriebsstrom AC / DC (FM)	
Anschlussquerschnitt Fernsignalisierung	
Schutzart	
Betriebstemperatur	
Zulässige Luftfeuchtigkeit	RH
Montage auf	
Standard nach	

## FE T2 150 40 FM

120 V AC
150 V AC
15 kA
40 kA
< 0,7 kV
50 kA
125 A gG
175 V (5 s / Festigkeit)
25 ns
1 mm <sup>2</sup> ... 35 mm <sup>2</sup>
1 mm <sup>2</sup> ... 25 mm <sup>2</sup>
mit
potentialfreier Wechsler
250 V/0,5 A AC; 250 V/0,1 A DC
1,5 mm <sup>2</sup>
IP 20
-40 °C ... +80 °C
5% ... 95%
35 mm Hutschiene
EN 61643-11:2012 / IEC 61643-11:2011 / T2

## Kaufmännische Daten

Bestellnummer	202 121
Bruttogewicht / Nettogewicht	146 g / 122 g
Abmaße der Verpackung L x B x H	124 x 80 x 24 mm
Zolltarifnummer	85363090

202 121
146 g / 122 g
124 x 80 x 24 mm
85363090

