

## IP BC TNS 25/100FM 4-poliger Kombi-Ableiter Typ 1und2 / mit FM



Artikel-Nr.: 381223

Nennspannung AC UN 230/400 V~  
 Höchste Dauerspannung AC Uc 255 V~  
 Isolationswiderstand Risol undgt;10 GO  
 Schutzpegel bei 100% Ansprechblitzstoßspg. (1,2/50) Up = 2,5 kV  
 Schutzpegel bei limp L-PE Up = 2,5 kV  
 Ansprechzeit tA undlt;50 ns  
 Blitzstoßstrom (10/350) L1+L2+L3+N-PE Itotal 100 kA  
 Blitzstoßstrom (10/350) L,N-PE limp 25 kA  
 Kurzschlussfestigkeit bei max. Vorsicherung Ik 50 kAeff  
 Max. zul. Vorsicherung F2 (Stichanschluss) 160 A gL/gG  
 Max. zul. Vorsicherung F1 (V-Verdrahtung) 125 A gL/gG  
 Betriebstemperaturbereich TU -40 - +80 °C  
 Max. Anschlussdrahtquerschnitt mehrdr. bis 50/feindr. bis 35 mm<sup>2</sup>  
 Empf. Anschlussdrahtquerschnitt 25 mm<sup>2</sup>  
 Max. Anschlussdrehmoment Klemmen 4,0 Nm  
 Gehäusematerial/Farbe Polykarbonat (halogenfrei) UL94-V0/gelb