



Type 2 overspanningsbeveiligiger Teco 2p 280Vac 2x20kA

Interne referentie: SPCT22802



bescherming van apparatuur tegen overspanningen veroorzaakt door indirecte blikseminslag of schakelhandelingen

2 varistoren (vervangbaar)

visuele indicatie van de status van de varistor

montage op DIN-rail 35mm (EN60715)

SPD type T2 volgens EN 61 643-11
test klasse II volgens IEC 64643-1-A1

inzetbaar in enkelfasigee TN-S systemen

toegestane omgevingstemperatuur: -40°C tot +70°C

aandraaikoppel aansluitklemmen: 2.4 - 3Nm

sectie aansluitklemmen: 4 - 25mm²

maximale voorzekering:
smeltveiligheid: 125A gL, I(cu) = 50kA
automaat: 100A, curve C, I(cu) = 20kA

aanspreektijd (stijgsnelheid spanning 5kV/μs): < 25ns

indien geïnstalleerd stroomafwaarts van de differentieelschakelaar (hetgeen de regel is in België) wordt aangeraden een selectieve differentieelschakelaar (type S) te gebruiken

Characteristics

Code	173957
U(n) L-N (5s)	280 Vac
U(n) N-PE (200ms)	280 Vac
U(p) bij I(n)	< 1400 V
I(n) 8/20 μ s	20 kA
Module	2

