**951115 DEHNVENTIL M TT 2P 255 FM**

2-polige, modulaire, gecombineerde bliksemstroom- en overspanningsafleider voor monofasige 230V TT en TN-systemen, bestaande uit een basisdeel en inplugbare beveiligingsmodules, met contact voor afstandsmelding van de bedrijfstoestand (potentiaalvrij wisselcontact)

* Afleider van type 1 volgens EN 61643-11
* RADAX-Flow vonkenbrugtechnologie met netvolgstroombegrenzing
* Eenvoudige module-uitwisseling door trillingbestendige ontgrendelingsknop
* Statusaanduiding van elke beveiligingsmodule (functie/defect) in zichtvenster
* Gekapselde, niet uitblazende uitvoering
* Max. toelaatbare bedrijfsspanning: 255 V ac
* Beschermingsniveau: <= 1,5 kV
* Bliksemstootstroom (10/350): 50 kA
* Volgstroomdoofvermogen [L-N]: 100 kAeff
* Volgstroomdoofvermogen [N-PE]: 100 Aeff
* Volgstroombegrenzing/selectiviteit: een 20A gL/gG zekering spreekt niet aan bij 50 kAeff prospectieve kortsluitstroom
* Aanspreektijd: <= 100 ns
* Tijdelijke overspanning [L-N]: <= 440 V / 5 sec.
* Tijdelijke overspanning [N-PE]: <= 1200 V / 200 ms
* Getest op vibratie- en schokbestendigheid volgens EN 60068-2
sinus vibratie: 5 g (11 Hz – 200 Hz); 4 g (200 Hz – 500 Hz)
random vibratie: 1,9 g (5 Hz – 500 Hz)
schok: 30 g
* Energetische coördinatie volgens EN 62305-4 met Type 2 en Type 3 afleiders van dezelfde familie, alsook directe coördinatie met eindapparatuur
* Apparaat voor montage op 35mm rail volgens DIN 43880, 4 modules
* Duidelijke modulecodificatie
* Klemmen geschikt voor doorvoerbedrading met geleiders tot 125A
* Afstandsmelding: potentiaalvrij wisselcontact

Fabrikant: DEHN + SÖHNE

Verdeler: STAGOBEL ELECTRO

Type: DEHNVENTIL M TT 2P 255 FM

Referentie: 951 115

11/07/2017