



Omschrijving Apparaat voor automatische hersluiting

Code ReStart Rd 2P

Gekoppeld met GWD4817

Nominale spanning AC 230 V

Nominale stroom 25 A

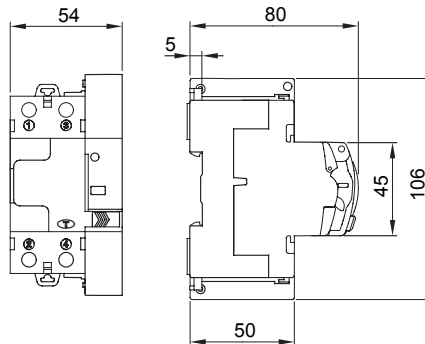
Aant. modules 3

Standaard EN 50557

Nominale frequentie (Hz) 50 - 60 Hz

Distributiesysteem	TT - TN-S	Nominale niet-operationele weerstand tussen stroomvoerende delen en aarde (R_{do})	$\leq 100 \text{ k}\Omega$
Isolatievoltage (U_i)	500 V	Nominale operationele weerstand tussen stroomvoerende delen en aarde (R_d)	$\geq 16 \text{ k}\Omega$
Nominale impuls schokbestendigheidsspanning (U_{imp})	4 kV	Maximale bedieningsfrequentie	30 bew./u
Overspannings categorie	III	Mechanische duurbestendigheid	4000
Diëlektrische krachttest voltage tussen pool en aarde	2500 Vac gedurende 1 minuut	Type aardlekbescherming	A
Nominale aardlekstroom	30 mA	Bedrijfstemperatuur	-5 +40 °C
Opslagtemperatuur	-40 +70 °C	Automatische hersluiting voor ontijdig inschakelen	Ja
Aardfouttest	Ja	Continue systeemmonitoring	Aant.
Aantal polen	2P	Electrocod	1414

DIMENSIONAL



STANDARDS/APPROVALS

