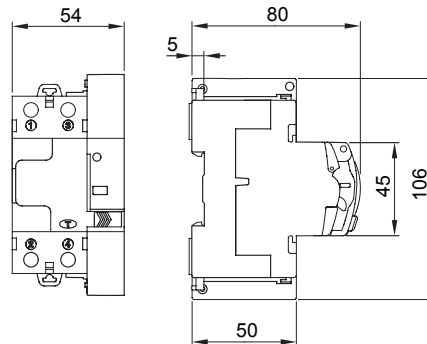




Omschrijving Apparaat voor automatische hersluiting  
 Code ReStart Rd 2P  
 Gekoppeld met GWD4827  
 Nominale spanning AC 230 V  
 Nominale stroom 40 A  
 Aant. modules 3  
 Standaard EN 50557  
 Nominale frequentie (Hz) 50 - 60 Hz

Distributiesysteem	TT - TN-S	Nominale niet-operationele weerstand tussen stroomvoerende delen en aarde (R <sub>do</sub> )	16 kΩ
Isolatievoltage (U <sub>i</sub> )	500 V	Nominale operationele weerstand tussen stroomvoerende delen en aarde (R <sub>d</sub> )	16 kΩ
Nominale impuls schokbestendigheidsspanning (U <sub>imp</sub> )	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

