



Omschrijving Apparaat voor automatische hersluiting

Code ResStart Rd PRO 2P

Gekoppeld met GWD4827

Nominale spanning AC 230 V

Nominale stroom 40 A

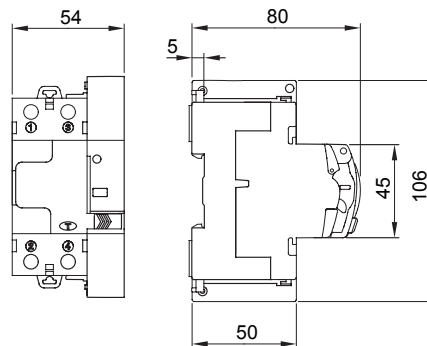
Aant. modules 3

Standaard EN 50557

Nominale frequentie (Hz) 50 - 60 Hz

Distributiesysteem	TT - TN-S	Nominale niet-operationele weerstand tussen stroomvoerende delen en aarde (R _{do})	3 kΩ
Isolatievoltage (Ui)	500 V	Nominale operationele weerstand tussen stroomvoerende delen en aarde (R _d)	16 kΩ
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 +60 °C
Opslagtemperatuur	-40 +70 °C	Automatische hersluiting voor ontijdig inschakelen	Ja
Aardfouttest	Ja	Continue systeemmonitoring	Ja
Af te werken met	GWD0951 Hulpcontact - GW90992 RS485 BUS module	Aantal polen	2P
Electrocod	1414		

DIMENSIONAL



STANDARDS/APPROVALS

