

Product Data Sheet

GWD4817P

90 ReStart-serie



Omschrijving Apparaat voor automatische hersluiting

Code ResStart Rd PRO 2P

Gekoppeld met GWD4817

Nominale spanning AC 230 V

Nominale stroom 25 A

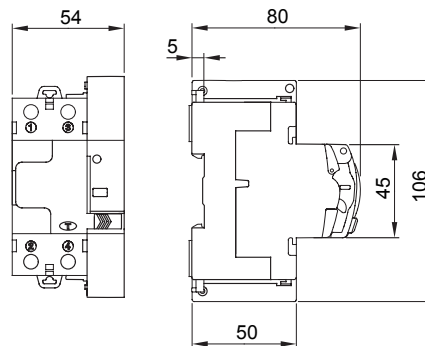
Aant. modules 3

Standaard EN 50557

Nominale frequentie (Hz) 50 - 60 Hz

Distributiesysteem	TT - TN-S	Nominale niet-operationele weerstand tussen stroomvoerende delen en aarde (R_{do})	3 k Ω
Isolatievoltage (Ui)	500 V	Nominale operationele weerstand tussen stroomvoerende delen en aarde (Rd)	16 k Ω
Nominale impuls schokbestendigheidsspanning (Uimp)	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



GEWISS S.p.A. Via Domenico Bosatelli 1
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09

www.gewiss.com
sat@gewiss.com
Last update 14/11/2024

Data, measures, designs and pictures are shown only as informative purposes, and could be changed without previous notice