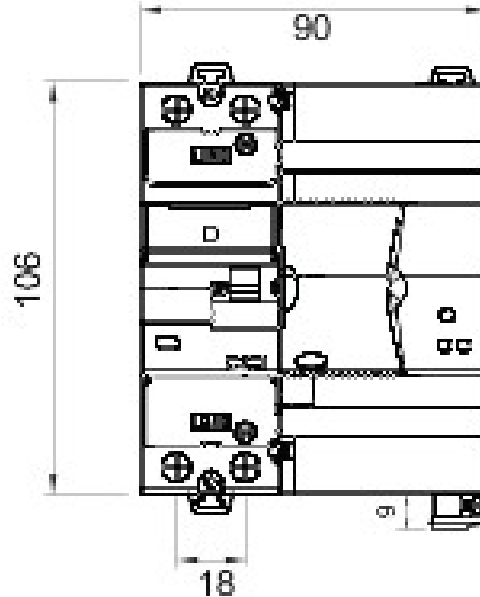




Omschrijving Toestel voor automatische herinschakeling  
 Code ReStart Autotest PRO 2P  
 Nominale spanning AC 230 V  
 Nominale stroom 63 A  
 Aantal modules 5  
 Standaard EN 50557, EN 61008-1  
 Nominale frequentie (Hz) 50 Hz  
 Distributiesysteem TT - TN-S

Nominale niet-bedrijfsweerstand tussen stroomvoerende onderdelen en aarding (Rdo)	8 kΩ	Isolatiespanning	500 V
Nominale bedrijfsweerstand tussen stroomvoerende onderdelen en aarding (Rd)	16 kΩ	Nominale stoot- houdspanning	4 kV
Maximale bedrijfsfrequentie	30 schak./h	Overspannings- categorie	III
Mechanische weerstand	4000	Spanning tussen pool en aarding bij diëlektrische-sterktetest	2500 V AC gedurende 1 minuut
Type aardlekbeveiliging	A[IR]	Nominale restbedrijfsstroom	30 mA
Bedrijfstemperatuur	-25 +60 °C	Opslagtemperatuur	-40 +70 °C
Spanning bedrijf	5-230 V AC/DC	Stroom- bedrijf	0,6mA (min)-100mA cos=1 (max)
Gebruik categorie	AC12	Nominaal aandraaimoment	0,4 Nm
Doorsnede aansluitklem	≤ 2,5 mm <sup>2</sup>	Automatische herinschakeling bij ongewenst uitschakelen	Ja
Aardingstest	Ja	Continue systeembewaking	Ja
Aantal polen	2P	Electrocod	1414
Electrocod	1414		

### DIMENSIONAL



### STANDARDS/APPROVALS



GEWISS S.p.A. Via A. Volta, 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 14/10/2019

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