

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**  
Reg. com.: J23/3300/2016  
CIF: RO36421140  
Adresa: Strada Apusului nr 3 ( primul  
sens giratoriu Tehodor Pallady-  
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov  
Banca: BRD  
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



**GEWISS RESTART WITH AUTOTEST PRO - COUPLED WITH RCCB'S -  
4 POLES - 63 A TYPE A[IR] IDN=0,3 A 400 V - 7 MODULE EN 50022**

Descriere - Dispozitiv cu reanclanÅare automatÅf  
Cod - ReStart Autotest PRO 4P  
Tensiune nominalÅf AC - 400 V  
Curent nominal - 63 A  
N. module - 7  
Standard - EN 50557, EN 61008-1  
FrecvenÅf nominalÅf (Hz) - 50Hz  
Sistem de distribuÅfie - TT - TN-S  
RezistenÅf nominalÅf non-operaÅfionalÅf intre piesele sub tensiune Åfi pÅfmant (Rdo) - 2,5 kΩ  
Tensiune de izolare - 500 V  
RezistenÅf nominalÅf operaÅfionalÅf intre piesele sub tensiune Åfi pÅfmant (Rd) - 5 kΩ  
Tensiune nominalÅf de rezistenÅf la impulsuri - 4 kV  
FrecvenÅf operaÅfionalÅf maximÅf - 30 oper./h  
Categorie supratensiune - III  
RezistenÅf mecanicÅf - 4000  
Tensiune de test al rezistenÅfei dielectrice intre stalp Åfi pÅfmant - 2500 V c.a. pentru 1 minut  
Tip de protecÅfie diferenÅfialÅf - A[IR]  
Curent eronat mÅfsurare - 300 mA  
TemperaturÅf de operare - -25 +60 °C  
TemperaturÅf de stocare - -40 +70 °C  
Tip contacte - Photomos (potential free)  
Tensiune de operare - 5-230 V c.a./c.c.  
Curent de operare - 0,6 mA (min) - 100 mA cosφ=1 (max)  
Operating frequency - 50 Hz  
Utilizare Categorie - AC12  
Moduri de operare - NO/NC/NC + pulse  
Cuplu de strangere nominal - 0,4 Nm  
SecÅfiune terminal - ≤ 2,5 mm<sup>2</sup>  
ReanclanÅare automatÅf pentru deschidere timpurie - Da  
Test eroare de impÅfmantare - Da  
Monitorizare sistem continuu - Da  
Autotest (automatic RCCB protection test) - Da  
Complet cu - One device among: GW90954 Wi-Fi Module - GW90992 RS485 BUS Module  
NumÅfr de stalpi - 4P  
Electrocod - 1414  
Compatibility with WiFi interface - Da  
Ware number - 85362010  
Pret: 3 283,69 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/restart-with-autotest-pro-coupled-with-rccb-s-4-poles-63-a-type-a-ir-idn-0-3-a-400-v-7-module-en-50022-212662>