

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 RM TOP - TO BE COUPLED WITH
MDC/MT+BD/MTC/MT - 230 V - 4 MODULE EN 50022**

Descriere - Dispozitiv cu reanclanșare automată
Cod - ReStart Rm TOP
Adecvat pentru - RCBO's MDC/MT+BD and MCB's MTC/MT
Tensiune nominală - 230 V
Curent nominal - max. 63 A (MT) max. 32 A (MDC-MTC)
Frecvență nominală (Hz) - 50Hz
Sistem de distribuție - TT - TN
Nr. module EN 50022 - 4
Tensiune de izolare - 500 V
Tensiune nominală de rezistență la impulsuri - 4 kV
Categorie supratensiune - III
Tensiune de test al rezistenței dielectrice între stâlpi și pământ - 2500 V c.a. pentru
1 minut
Tip de protecție diferențială - AC - A - A[IR] - A[S]
Curent eronat asigurare - 30 - 300 - 500 - 1000 mA
Temperatură de operare - -25 +60 °C
Temperatură de stocare - -40 +70 °C
Rezistență nominală non-operatională între piesele sub tensiune și pământ
(Rdo) - 8k Ω (30mA) - 2,5k Ω (300-500-1000mA)
Rezistență nominală operațională între piesele sub tensiune și pământ (Rd) -
16k Ω (30mA) - 5k Ω (300-500-1000mA)
Rezistență nominală non-operatională între piesele sub tensiune (Rdo) - 0,3 Ω
Rezistență nominală operațională între piesele sub tensiune (Rcc) - 1,8 Ω
Tip contacte - 1 x Photomos și 1 x schimbare
Tensiune de operare - Photomos: 5-230 Vca/cc Schimbare: 230 Vca -30 Vccc
Curent de operare - Photomos: 0,6 mA (min)- 100 mA cos ϕ =1 (max) Schimbare: 1,5 mA
c.a. - 0,8 mA cc
Utilizare Categorie - AC12
Moduri de operare - Photomos: NO/NC/Intermitent Schimbare: CO
Secțiune terminal - \leq 2,5 mm²
Cuplu de strângere nominal - 0,4 Nm
Reanclanșare automată pentru deschidere timpurie - Da (poate fi exclus)
Test eroare de împământare - Da (poate fi exclus)
Test de scurtcircuit - Da (poate fi exclus)
Prag de izolație configurabil - Da
Monitorizare sistem continuu - Da (poate fi exclus)
Mod de reanclanșare configurabil - Da (opțional) - automat, cu controlul sistemului
(funcție ReStart)
- automat pentru încercări (reglabil, de la 0 la 10 încercări)
- la distanță (durata impulsului \geq 200 ms)
- durată standby pentru reanclanșare automată, reglabil de la 0 s la 1 oră
Compatibility with WiFi interface - Nu
Ware number - 85362010
Pret: 2 286,98 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/restart-rm-top-to-be-coupled-with-mdc-mt-bd-mtc-mt-230-v-4-module-en-50022-212643>