



**GEWISS RESTART RD - 2 POLES - COUPLED WITH RCCB'S IDP - 40 A TYPE A
IDN=0,03 A 230 V - 3 MODULE EN 50022**

Descriere - Dispozitiv cu reanclan?are automat?

Cod - ReStart Rd 2P

Coupled with - GWD4827

Tensiune nominal? AC - 230 V

Curent nominal - 40 A

N. module - 3

Standard - EN 50557

Frecven?? nominal? (Hz) - 50 - 60 Hz

Sistem de distribu?ie - TT - TN-S

Rezisten?? nominal? non-opera?ional? intre piesele sub tensiune ?i p?mant (Rdo) - 8k?

Tensiune de izolare - 500 V

Rezisten?? nominal? opera?ional? intre piesele sub tensiune ?i p?mant (Rd) - 16 k?

Tensiune nominal? de rezisten?? la impulsuri - 4 kV

Frecven?? opera?ional? maxim? - 30 oper./h

Categorie supratensiune - III

Rezisten?? mecanic? - 4000

Tensiune de test al rezisten?ei dielectrice intre stalp ?i p?mant - 2500 V c.a. pentru 1 minut

Tip de protec?ie diferen?ial? - A

Curent eronat m?surare - 30 mA

Temperatur? de operare - -5 +40 °C

Temperatur? de stocare - -40 +70 °C

Reanclan?are automat? pentru deschidere timpurie - Da

Test eroare de imp?mantare - Da

Monitorizare sistem continuu - Nu

Num?r de stalpi - 2P

Electrocod - 1414

Compatibility with WiFi interface - Nu

Ware number - 85362010

Pret: 703,72 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/restart-rd-2-poles-coupled-with-rccb-s-idp-40-a-type-a-idn-0-03-a-230-v-3-module-en-50022-214441>