



## **GEWISS HIGH PERFORMANCE SIGURANTA AUTOMATA - MTHP 250 - 1P** **CHARACTERISTIC C 32A - 1,5 MODULE**

Descriere - INTRERUP?TOR MAGNETOTERMIC CU PERFORMAN?E RIDICATE

Cod - MTHP 250

Nr. poli - 1P

N. module - 1,5

Curent nominal - 32 A

Arc - C

Tensiune nominal? - 230-400 V

Standard - EN 60898, EN 60947-2

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

Capacitate de intrerupere EN 60898 230V (Icn) - 25000 A

Capacitate de intrerupere EN 60898 400V (Icn) - 25000 A

Capacitate de intrerupere EN 60898 (Ics) - 0.75 x Icn

Capacitate de intrerupere EN 60947-2 230V (Icu) - 25 kA

Capacitate de intrerupere EN 60947-2 400V (Icu) - 6 kA

Capacitate de intrerupere EN 60947-2 (Ics) - 75% Icu

Tensiune de izolare - 500 V

Tensiune nominal? de rezisten?? la impulsuri - 6 kV

Tensiune minim? de operare - 12V ac/dc

Tensiune maxim? de operare - 440V AC / 220V DC

Rezisten?? electric? - 10000

Rezisten?? mecanic? - 20.000

Cablu cu sec?iune rigid? - <=1x70 - <=2x25 - <=2x25+1x10 mm<sup>2</sup>

Cablu cu sec?iune flexibil? - <=1x50(2) - <=2x25 - <=3x16 mm<sup>2</sup>

Cuplu de strangere nominal - 3.5 / 3 (terminale)

Temperatur? de operare - -25 +60 °C

Temperatur? de stocare - -40 +70 °C

Electrocod - 1411

Ware number - 85362010

Pret: 563,59 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/high-performance-siguranta-automata-mthp-250-1p-characteristic-c-32a-1-5-module-213014>