



GEWISS ADD ON INTERRUPATOR DIFERENTIAL FOR MTHP CIRCUIT BREAKER - 2P 125A TYPE A[S] SELECTIVE IDN=1A - 4 MODULE

Descriere - DISPOZITIV CU PROTECȚIE DIFERENȚIALĂ CU PERFORMANȚE RIDICATE

Cod - BDHP

Nr. poli - 2P

N. module - 4

Curent nominal - 125 A

Curent eronat măsurare - 1000 mA

Tip - A[S]

Tensiune nominală (IEC/EN 61009-1 ap. G, IEC/EN 61009-2-1 ap. G) - 230V

Standard - IEC/EN 61009-1 app. G, IEC/EN 61009-2-1 app. G

Frecvență nominală (Hz) - 50/60 Hz

Tensiune de izolare - 500 V

Tensiune nominală de rezistență la impulsuri - 4 kV

Categorie supratensiune - III

Nivel de imunitate (8/20 μs) - 3000 A

Cablu cu secțiune rigidă - Max 70 mm²

Cablu cu secțiune flexibilă - Max 50 mm²

Temperatură de operare - -25 +40 °C

Temperatură de stocare - -40 +70 °C

Cuplu de strângere nominal - 3.5 / 3 (terminale)

Poziție montare - Oricare

Ware number - 85362090

Pret: 812,32 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/add-on-interruptor-diferential-for-mthp-circuit-breaker-2p-125a-type-a-s-selective-idn-1a-4-module-213465>