



GEWISS ADD ON INTERRUPATOR DIFERENTIAL FOR MT CIRCUIT BREAKER - 2P 25A TYPE A INSTANTANEOUS IDN=0,5A - 2 MODULE

Descriere - DISPOZITIV CU PROTECȚIE DIFERENȚIALĂ

Cod - BD

Nr. poli - 2P

N. module - 2

Curent nominal - 25 A

Curent eronat măsurare - 500 mA

Tip - A

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) - 250 A

Cablu cu secțiune rigidă - Max 35 mm²

Cablu cu secțiune flexibilă - Max 35 mm²

Temperatură de operare - -25 +40 °C

Temperatură de stocare - -40 +70 °C

Cuplu de strângere nominal - 2 Nm

Poziție montare - Oricare

Ware number - 85362010

Pret: 254,10 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/add-on-interruptor-diferential-for-mt-circuit-breaker-2p-25a-type-a-instantaneous-idn-0-5a-2-module-213290>