

SSR relé MRA-23D2, 230V AC/2A, DIN sínen

Termék kódok:

Termékkód: AM1610

EAN13: -

HS kód: 85364190

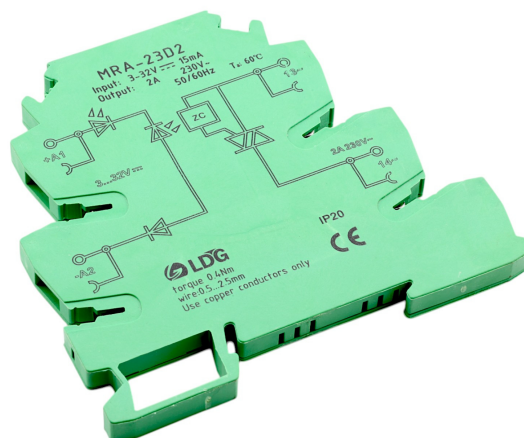
A termék jellemzői:

Feszültség: 3-32 V DC

Borító: IP20

Max. kapcsolt áram: 2 A

Max. kapcsolt feszültség: 250V AC /30 V DC



Termékjellemzők:

Termékleírás:

Az ultravékony félvezető relé lehetővé teszi az AC terhelések DC vezérlőjel segítségével történő kapcsolását. Kompakt kialakítása, mindössze 6,2 mm széles, ideálissá teszi korlátozott helyigényű alkalmazásokhoz, mint például automatizálási rendszerek, elektromos berendezések és intelligens otthonok.

Maximális érintkezési áram: 2A

Bemeneti feszültség: 3-32V DC

Kimeneti feszültség: 24-280V AC

Maximális kapcsolási frekvencia: 25 Hz

Leválasztó feszültség a bemenet és a kimenet között: 2,5 kV

Bemenet fordított polaritás elleni védelem diódával

Szabványos 35 mm-es DIN sínre szerelhető

Méret: 18 x 6,2 x 78 mm

Termékgaléria:

