

# Releu SSR MRA-23D2, 230V AC/ 2A, pe șină DIN

## coduri de produs:

Referință: AM1610

EAN13: -

UPC: 85364190

## Caracteristicile produsului:

Tensiune: 3-32 V DC

Acoperi: IP20

Max. curent comutat: 2 A

Max. tensiune comutată: 250V AC /30 V  
DC

## Atributele produsului:

## Descriere produs:

Releul ultrasubțire de stare solidă permite comutarea sarcinilor AC folosind un semnal de control DC. Designul său compact, cu o lățime de numai 6,2 mm, îl face ideal pentru aplicații cu spațiu limitat, cum ar fi sistemele de automatizare, echipamentele electrice și casele inteligente.

Curent maxim de contact: 2A

Tensiune de intrare: 3-32V DC

Tensiune de ieșire: 24-280V AC

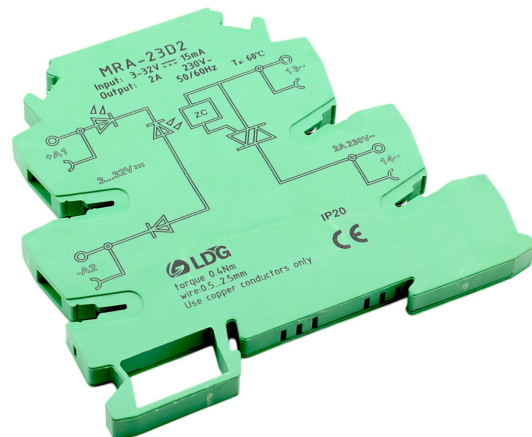
Frecvența maximă de comutare: 25 Hz

Tensiune de izolare între intrare și ieșire: 2,5 kV

Intrare protecție împotriva polarității inverse prin diodă

Montare pe o șină DIN standard de 35 mm

Dimensiuni: 18 x 6,2 x 78 mm



## Galerie de produse:

---

