

SSR-relä MRA-23D2, 230V AC/2A, på DIN-skena

Produktkoder:

Produktkod: AM1610

EAN13: -

HS-kod: 85364190

Produktparametrar:

Spänning: 3-32 V DC

Täckning: IP20

Max. kopplingsström: 2 A

Max. kopplingsspänning: 250V AC /30 V DC

Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Det ultratunna halvledarreläet möjliggör omkoppling av AC-laster med hjälp av en DC-styrsignal. Dess kompakta design med en bredd på endast 6,2 mm gör den idealisk för applikationer med begränsat utrymme, såsom automationssystem, elektrisk utrustning och smarta hem.

Max kontaktström: 2A

Inspänning: 3-32V DC

Utspänning: 24-280V AC

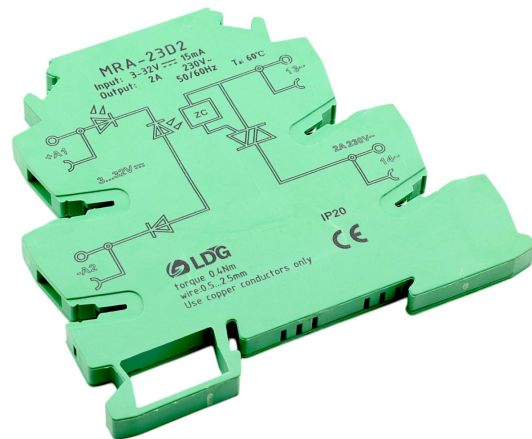
Maximal kopplingsfrekvens: 25 Hz

Isolationsspänning mellan ingång och utgång: 2,5 kV

Ingångsskydd för omvänd polaritet med diod

Montering på en standard 35 mm DIN-skena

Mått: 18 x 6,2 x 78 mm



Galerie:

