



GENERAL ELECTRIC BOBINA DE TENSIUNE MINIMA CU 2 CONTACTE AUXILIARE ND CU CONECTARE IN AVANS 415/440V 50HZ / 460/480V 60HZ

Bobina de tensiune minima cu 2 contacte auxiliare ND cu conectare in avans

Caracteristici tehnice:

- Montare laterala pe partea dreapta
- Incompatibila cu bobina de declansare
- Compatibil cu gama GPS1*H si GPS2...
- Tensiune bobina: 500V 50Hz / 600V 60Hz

Performante tehnice generale:

- Toate auxiliarele pot fi montate si schimbate cu usurinta, fara a utiliza niciun instrument
- ambele cadre GPS1 si GPS2 folosesc aceleasi auxiliare
- toate bobinele accepta 2 cabluri (0.5 mm² - 2.5 mm²)
- contactele auxiliare laterale sunt calculate la sarcina A600, P300
- contactele auxiliare frontale sunt calculate la sarcina B300, Q300
- contactul minim de operare 5mA, 17Vcc
- toate suruburile sunt de tip Pozidriv 2 si cap crestet

Din gama de produse mai fac parte:

- contacte auxiliare (frontale si laterale)
- bloc de contact al alarmei
- bloc auxiliar si bloc de contact al alarmei
- bloc de contact al alarmei la scurtcircuit
- bobina de declansare

- bobina la tensiune minima
- bobina de tensiune minima cu 2 contacte ND cu conectoare in avans
- dispozitiv de operare cu maner extern
- protectie terminale



Pret: 101,34 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/bobina-de-tensiune-minima-cu-2-contacte-auxiliare-nd-cu-conectare-in-avans-415-440v-50hz-460-480v-60hz-30649>