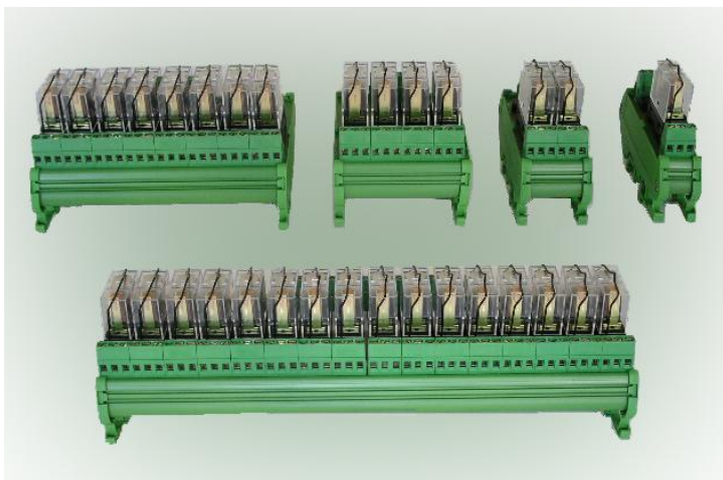


MODULI INTERFACCIA a RELE' o STATICI ed ALIMENTATORI DA QUADRO

CL AMBIENTE E AUTOMAZIONE ha selezionato per i propri clienti una serie di moduli interfaccia a relè e alimentatori da quadro.



L'offerta è composta da

Moduli compatti a relè estraibile serie MREC

- Alimentazione 24 VDC PNP (a richiesta NPN)
- Led segnalazione stato logico relè
- Contatto in scambio 6 A 250 V (1500 VA in AC1)
- Disponibile in versione da 1, 2, 4, 8 e 16 relè

Moduli interfaccia a relè ad elevata corrente di commutazione serie MR

- Alimentazione 24 VDC PNP o NPN
- Led segnalazione stato logico relè
- Contatto in scambio 10 A 28 VDC ; 5 A 24 VAC
- Disponibile in versione da 1, 2, 4 e 8 relè

Moduli interfaccia a relè estraibili AC/DC serie MRE

- Alimentazione 24 VAC/DC PNP/NPN su unica versione
- Led segnalazione stato logico relè
- Contatto in scambio 10 A 28 VDC ; 5 A 24 VAC
- Disponibile in versione da 1, 2, 4, 8 e 16 relè

Moduli interfaccia a relè estraibili con fusibili serie DMRF

- Alimentazione 24 VDC PNP o NPN
- Led segnalazione stato logico relè
- Contatto in scambio 10 A 28 VDC ; 5 A 24 VAC
- Disponibile in versione da 1, 2, 4 e 8 relè

Moduli interfaccia a relè estraibili doppio scambio MRED

- Alimentazione 24 VDC PNP o NPN
- Led segnalazione stato logico relè
- 2 contatti in scambio 5 A 28 VDC (2500 VA)
- Disponibile in versione da 1, 2, 4, 8 e 16 relè

C.L. Ambiente e Automazione Srl

Via Finanza 62 10042 Nichelino – Torino – Italia Telefono / Fax 011-6291979 Email info@claea.it Web www.claea.it
P.Iva e Cod. Fiscale 10799960017 Rea TO-1162842 pec claea@astranetpec.it



Moduli a relè statici MRSG

- Alimentazione da 12 a 32 VDC PNP
- Led segnalazione stato logico relè
- Contatto N.O. 3 A 5- 60 VDC
- Disponibile in versione da 1, 2, 4 e 8 relè

Moduli 8 o 16 uscite statiche con ingresso AC serie MRSD

- Alimentazione 24 VDC PNP / NPN o 24 VAC
- Uscita 1 contatto N.O. 1 A - 30 VRMS con segnalazione a LED stato logico del relè

Alimentatori da quadro stabilizzati (versione 2, 3 e 5 A) 5 o 12 o 24 VDC e non stabilizzati 24 VDC (versione 2, 6, 10 A)

Alimentatori modulari ingresso 90 – 265 VAC uscita 12 VDC 3 A o 24 VDC