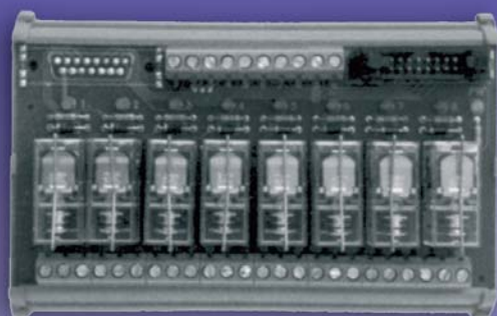


09 Modulo 8 relè estraibili per PLC Siemens S7 300/400

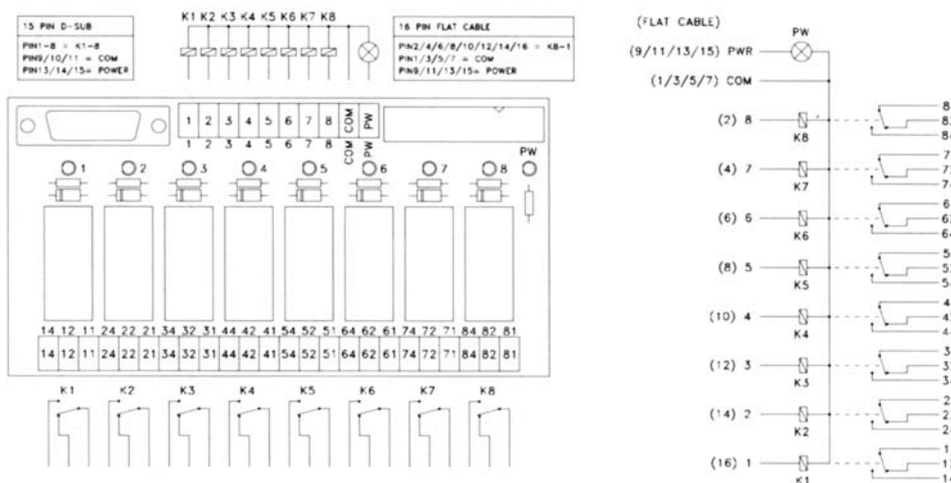


CARATTERISTICHE GENERALI

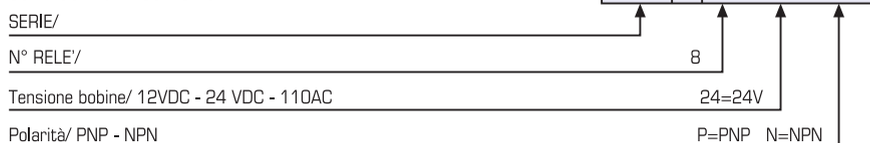
serie MREF

- ALIMENTAZIONE BOBINE A 24 Vdc PNP (disponibilità NPN)
- CONNESSIONE BOBINE MEDIANTE FLAT CABLE 16 POLI
- COMPATIBILE CON PLC SIEMENS S7 300/400
- CONNESSIONE BOBINE ANCHE SU MORSETTI A VITE PER EVENTUALI RILANCI DEI SEGNALI
- DISPONIBILE A RICHIESTA CONNESSIONE CON D-SUB 15 POLI E CAVO SPECIFICO PER PLC
- 8 LED DI SEGNALAZIONE STATO PER OGNI RELE' E LED VERDE DI PRESENZA ALIMENTAZIONE
- DISPONIBILITA' DEL CONTATTO IN SCAMBIO PER TUTTI I RELE'
- RELE' CON ELEVATA CORRENTE DI COMMUTAZIONE: 10A
- TENSIONE MASSIMA COMMUTABILE: 400V
- MASSIMA POTENZA DI COMMUTAZIONE: 2500 VA
- RIGIDITA' DIELETTRICA BOBINA CONTATTI: 4KV
- RELE' ESTRAIBILI SU ZOCCOLO CON MOLLA
- COLLEGAMENTO MEDIANTE MORSETTI A VITE (2,5 mm)
- SUPPORTO PLASTICO CON ATACCO PER GUIDE DIN TIPO C/OMEGA

SCHEMA DI CONNESSIONE



COMPOSIZIONE CODICE ORDINE



Cod. Art.

Articolo

Dimensioni

MREF-8/24P

MODULO 8 RELE' PLC SIEMENS 24Vdc PNP

137x78x65