



M1 Raddrizzatore stabilizzato

ALIMENTAZIONE 24/27V AC 8VA
OUT 24V DC 250mA
Fusibile interno 315mA ritardato.

Dimensioni: H90, L36,P60



M1-C Alimentatore stabilizzato

ALIMENTAZIONE 110/220V AC 2VA
OUT 24V DC 70mA

Dimensioni: H90, L36,P60



MUR Relè un contatto

-Ingresso: 15-24V DC
15V DC 15 mA
24V DC 25 mA

-Contatto N.A. 16A 250V

Dimensioni: H90, L18,P70



MUR-240 Relè un contatto

-Ingresso: 240V ac 50z.
-Consumo: 1W

-Contatto N.A. 16A 250V

Dimensioni: H90, L18,P70



MOP Optoisolatore

-Ingresso: 4-24V DC
4VDC 1 mA
24V DC 10 mA
-Alimentazione: 24VDC
-Out: 20V DC 40mA

