

art. **B12/N**

Base a relè per sensori fumo convenzionali

La base a relè per sensori fumo convenzionali viene utilizzata quando si vogliono utilizzare i sensori di fumo con centrali antifurto. Essa e dotata di un rele in uscita con contatto normalmente chiuso libero da potenziale.

CARATTERISTICHE

TENSIONE DI ALIMENTAZIONE 12VCC CONTATTO NC LIBERO DA POTENZIALE MAX 30Ma

COLLEGAMENTI

3- USCITA
NEGATIVO DI
ALIMENTAZIONE
PER IL
COLLEGAMENTO
DI UN SUCCESSIVO
SENSORE

MORSETTO – CONTATTO NC LIBERO DA POTENZIALE

2- USCITA OPEN COLLECTOR PER LED REMOTO (NON COLLEGARE)



4- POSITIVO DI ALIMENTAZIONE A 12VCC

1- NEGATIVO DI ALIMENTAZIONE