EN 50131-1 EN 50131-3 EN 50130-4 EN 50130-5 CFR T031

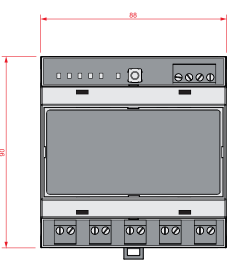
ESPANSIONE 5 USCITE RELÈ



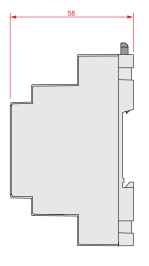
Flex5/R è un modulo su BUS con 5 relè, ogni uscita relè può controllare, attraverso configurazioni programmate in centrale, carichi sia a corrente alternata che continua fino ad un massimo di 16A e permette, anche in locale, la verifica dello stato delle singole uscite.

Il dispositivo è pensato per una installazione su guida DIN da 5 moduli.

Tali caratteristiche lo rendono particolarmente indicato per applicazioni domotiche.



Flex5/R - dimensioni



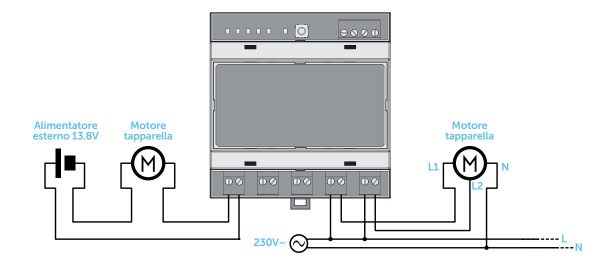
Caratteristiche principali

Tensione	da 9 a 15V
Consumo	250 mA
Terminali di uscita programmabili come relè	5
Range di funzionamento in AC	da 0 a 253V~, 50/60Hz
Range di funzionamento in corrente continua (uso relè)	da 0 a 253V @0,35A da 0 a 28V @10A
Interfaccia I-BUS	Sì
Montaggio su guida DIN	Contenitore 5 moduli
Dimensioni (HxLxP)	88 x 90 x 58 mm
Peso	180 g
Grado di sicurezza	3
Classe d'isolamento	II
Temperatura di funzionamento	da -10 a +40 °C
Umidità relativa	≤ 75% senza condensazione

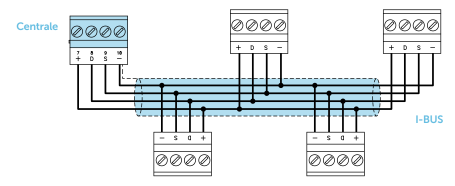
FLEX5/R



COLLEGAMENTO USCITE



SCHEMA DI COLLEGAMENTO



CODICI D'ORDINE

Flex5/R: espansione 5 uscite relè



Centobuchi, via Dei Lavoratori 10 63076 Monteprandone (AP), ITALIA Tel. +39 0735 705007 _ Fax +39 0735 704912