

RSBLOCK

Modulo di acquisizione seriale
miniaturizzato 3 ingressi

Modelli:
CSI060053 RSBLOCK



CARATTERISTICHE

RSBLOCK è un modulo di acquisizione seriale 3 ingressi, utilizzabile per la serializzazione di rilevatori convenzionali, acquisizione di segnali in campo, interfacciamento di pulsanti e interruttori per comandi domotici.

Le sue dimensioni molto ridotte permettono di inserirlo sia in apparecchi che in scatole di derivazione o nelle scatole 503 ove sono installati pulsanti e interruttori.

COMPATIBILITÀ

RSBLOCK è compatibile con tutte le centrali serie iMX (solo per acquisizione allarmi), INFINITE (per allarmi e domotica).

DESIGN

Orion WLINK ha un design classico, caratterizzato da linee morbide.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Modulo e cavetto di collegamento.

Caratteristiche

Generali

- Microprocessore a 32 bit
- Programmazione su memoria non volatile
- Comunicazione su bus RS485

Funzioni

- 3 ingressi configurabili
- Programmazione da remoto

Elettriche

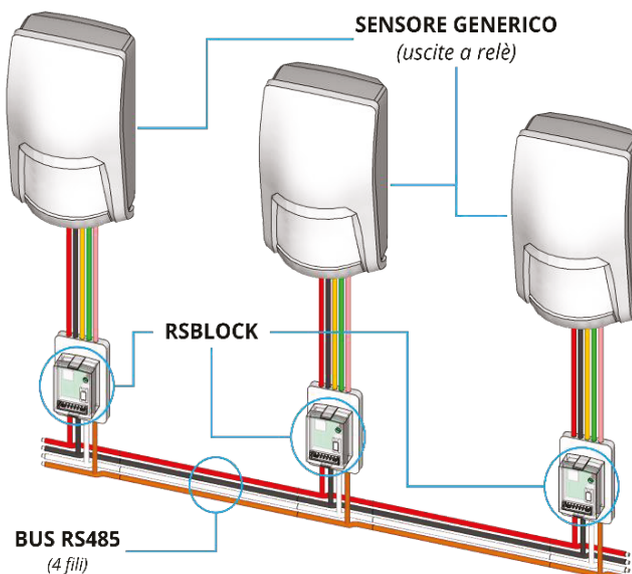
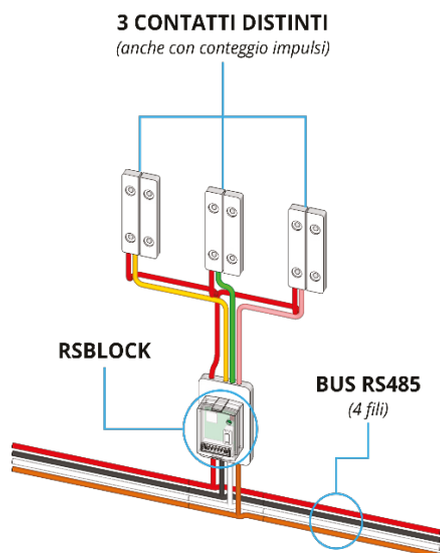
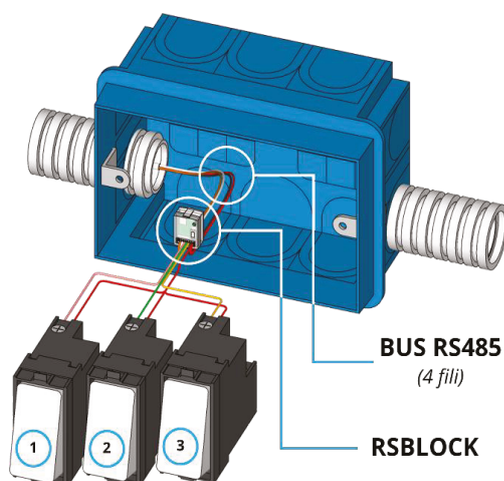
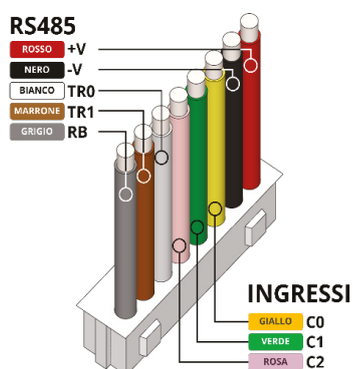
- Tensione alimentazione: 12Vcc da bus 485

Ambiente

- Interno
- Range di temperatura da 0 a +40 °C

Dimensioni

- 22 x 15 x 10 mm



Centro Sicurezza Italia S.p.A.

Via Signagatta 26 - 10044 Pianezza (TO) - Italy
Tel. +39 011.966.10.07 - +39 011.967.60.94

P.IVA 05192560018 - REA To692803

info@csispa.it
www.csispa.it



AZIENDA CERTIFICATA



Conforme a
normativa europea
RED 2014/53/EU

