FRUTTO





FRUTTO-2

FRUTTO-5



Caratteristiche principali

- Lettori da collegare ad un'unità di controllo
- Lettori FRUTTO-2 e FRUTTO-5 collegabili su bus SPInet tramite modulo di interfaccia INT-READER-S
- Disponibile con tecnologia di lettura magnetica, prossimità 125 KHz Unique e prossimità passiva MIFARE ISO14443A
- Lettore FRUTTO-2 adatto per applicazioni OEM
- Lettore FRUTTO-S-TOUCH completo di tastiera 12 tasti a sfioramento da installare in scatola da incasso 3+3 moduli. (Esclusi placca e supporto). Collegamento tramite bus SPInet
- Lettore FRUTTO-S-3-PS di prossimità passiva 125 Khz Unique da installare in scatola da incasso 3 moduli.
 Compatibile con serie BTICINO LIVING LIGHT o VIMAR IDEA (da specificare in fase di ordine).
 (Esclusi placca e supporto). Collegamento tramite bus SPInet
- Lettore FRUTTO-S-3-MIF a 13,56 MHz MIFARE da installare in scatola da incasso 3 moduli.
 Compatibile con serie BTICINO LIVING LIGHT o VIMAR IDEA (da specificare in fase di ordine).
 (Esclusi placca e supporto). Collegamento tramite bus SPInet

VERSIONI DISPONIBILI	
Codice	Descrizione
FRUTTO-2	Prossimità 125 KHz Unique. Da installare in tappo cieco di placche delle più comuni serie civili (tappo cieco escluso). Dimensioni: H 37 x L 20 x P 25 mm
FRUTTO-5	Prossimità 125 KHz Unique IP55. Da installare in doppio frutto GEWISS SYSTEM. Dimensioni: H 43 x L 46 x P 36 mm
FRUTTO-S-3-PS-T 5P I	Lettore di prossimità 125 KHz Unique da installare in scatola da incasso 3 moduli. (Esclusi placca e supporto). Compatibile con serie BTICINO LIVING LIGHT. Collegamento su bus SPInet. Dimensioni: L 66 x H 47 x P 50 mm
FRUTTO-S-3-PS-V SP	Lettore di prossimità 125 KHz Unique da installare in scatola da incasso 3 moduli. (Esclusi placca e supporto). Compatibile con serie VIMAR IDEA. Collegamento su bus SPInet. Dimensioni: L 74 x H 50 x P 50 mm
FRUTTO-S-3-MIF-T SPI	Lettore MIFARE 13,56 MHz da installare in scatola da incasso 3 moduli. (Esclusi placca e supporto). Compatibile con serie BTICINO LIVING LIGHT. Collegamento su bus SPInet. Dimensioni: L 66 x H 47 x P 50 mm
FRUTTO-S-3-MIF-V 5P I	Lettore MIFARE 13,56 MHz da installare in scatola da incasso 3 moduli. (Esclusi placca e supporto). Compatibile con serie VIMAR IDEA. Collegamento su bus SPInet. Dimensioni: L 74 x H 50 x P 50 mm
FRUTTO-S-TOUCH SPI	Prossimità 125 KHz Unique + Tastiera a sfioramento. Da installare in scatola di incasso 3+3 moduli. (Esclusi placca e supporto). Collegamento su bus SPInet. Dimensioni: L 66 x H 92 x P 36 mm