

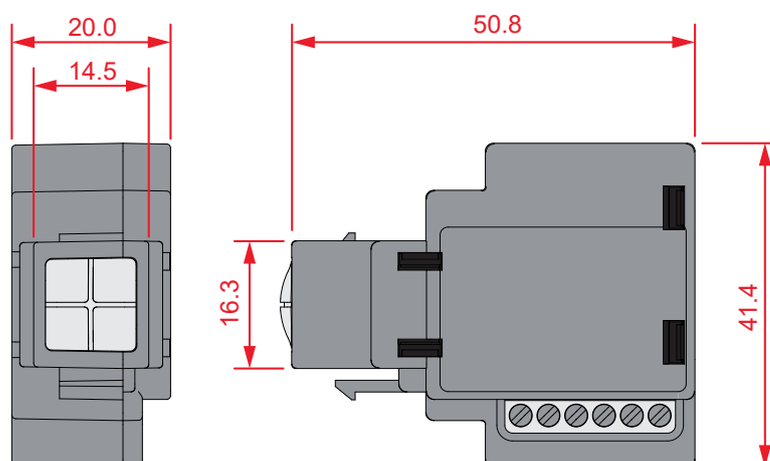


Letto di prossimità su BUS per tutte le famiglie di centrali INIM (SmartLiving, Prime, Sol) applicabile alle placche elettriche delle serie civili con aggancio standard "keystone".

Dotato di 4 LED e di un terminale ingresso/uscita.

Disponibile in contenitore plastico bianco e nero.

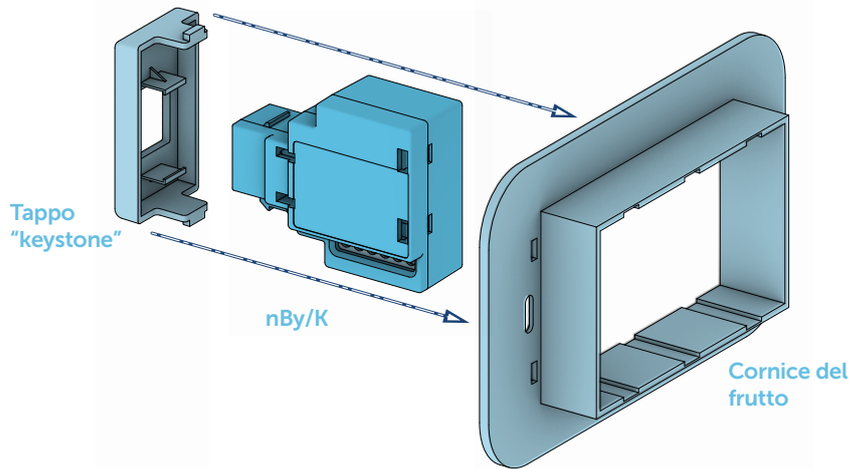
nBy/K - dimensioni



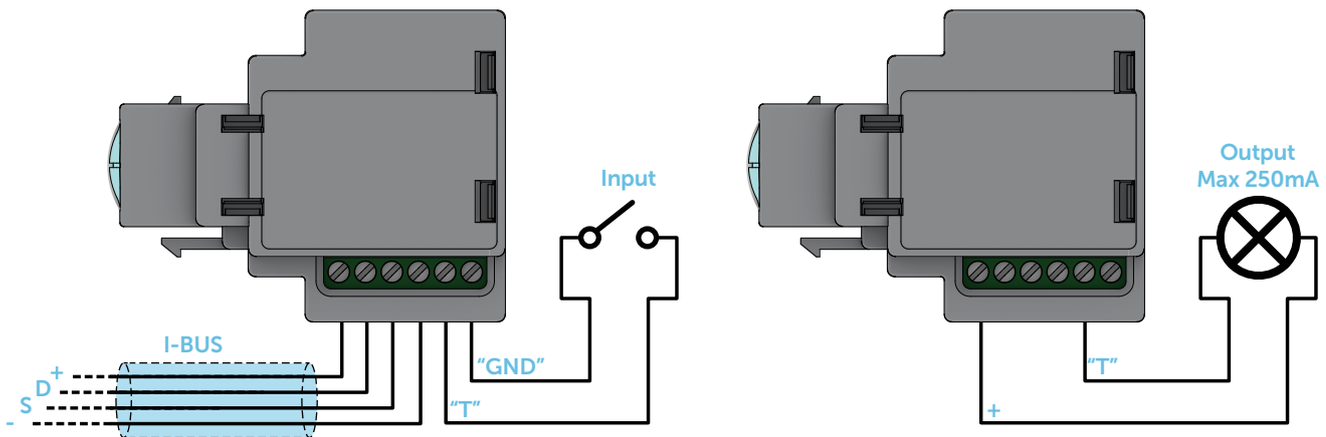
Caratteristiche principali

Tensione	da 9 a 15V ^{DC}
Consumo	20 mA con chiave assente 50 mA con chiave presente
Terminale programmabile I/O	1
Assorbimento massimo al terminale	250 mA
Interfaccia I-BUS	SI
Montaggio	Keystone
Dimensioni (HxLxP)	42 x 51 x 20 mm
Peso	19 g
Grado di sicurezza	3
Classe ambientale	II
Temperatura di funzionamento	da -10 a +40 °C
Umidità relativa	≤ 75% senza condensazione
Colori disponibili	bianco e nero

MONTAGGIO



SCHEMI DI COLLEGAMENTO



CODICI D'ORDINE

- nBy/KB**: lettore di prossimità con montaggio "keystone". Contenitore plastico bianco.
- nBy/KN**: lettore di prossimità con montaggio "keystone". Contenitore plastico nero.
- nKey**: tag in plastica per lettori di prossimità della serie nBy.
- nCard**: card per lettori di prossimità della serie nBy.
- nBoss/N**: tag in pelle nera per lettori di prossimità della serie nBy.
- nBoss/R**: tag in pelle rossa per lettori di prossimità della serie nBy.