

**SISTEMI CONTROLLO ACCESSI**

in tecnica

**Click&Go**  
ZEROTIME®

Collegamento istantaneo...  
**ZEROTIME**

Innesta il connettore plug... ascolta il click... e in un solo gesto hai realizzato l'impianto già funzionante...  
**Click&Go!**

**UNITÀ STAND-ALONE**

**Lettori e tastiere a codice per la realizzazione di sistemi di controllo accessi**



3 dispositivi con 5 differenti funzionalità in formato unificato e convertibile

**SLIM-CODEGUARD**  
Tastiera a codice alfanumerico stand-alone

**SLIM-PASSGUARD**  
Lettori badge di prossimità stand-alone

**SLIM-HANDTRONIX**  
Microcentralina semaforica stand-alone

in 5 tipologie d'installazione a fianco porta

# Dispositivi ultrastretti e supercompatti in formato unificato & convertibile in 5 tipologie d'installazione a fianco porta.

**SLIM &  
MODULAR**

in tecnica  
**Click &  
GO**  
ZEROTIME



Innesta il connettore plug...  
ascolta il click...  
e in un solo gesto  
hai realizzato l'impianto  
già funzionante...

**Click&Go!**

Tastiera a codice  
alfanumerico  
**SLIM-CODEGUARD**

Lettori badge di  
prossimità  
**SLIM-PASSGUARD**

Microcentralina  
semaforica  
**SLIM-HANDTRONIX**

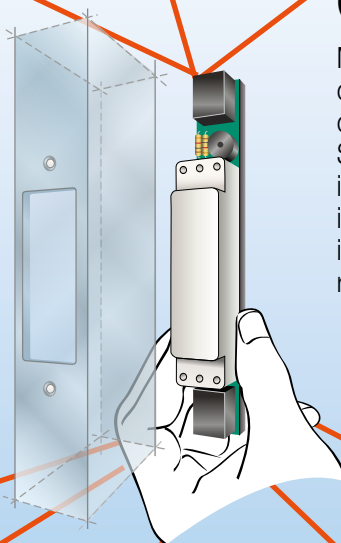


## Modulo unificato perchè...

Una linea completa SLIM & MODULAR di dispositivi di differenti funzionalità, operatività e finalità (semafori, citofoni, pulsantiere, così come tastiere a codice, lettori di badge e microcentraline semaforiche della stessa serie...) progettata e realizzata tenendo presente come elemento base un'unico modulo di dimensioni unificate (uguali per tutti). Infatti tutti i dispositivi hanno la stessa foggia, dimensione e modularità per essere intercambiabili e alloggiabili a piacere nello stesso scasso unificato del serramento precedentemente predisposto.

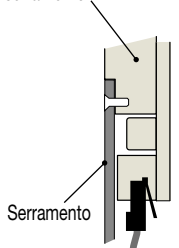
## Convertibile perchè...

Mediante flange, custodie e scatole di contenimento anch'esse unificate, qualsiasi dispositivo modulare unificato SLIM & MODULAR è convertibile in 5 tipologie diverse per essere installato in qualsiasi modo, a fianco della porta, in base alle esigenze di montaggio riscontrate anche in campo.



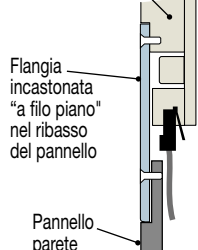
Tipologia di  
montaggio **1**  
**complanarità  
totale a scomparsa**  
per incasso "a filo  
piano" serramento  
senza flangia

Corpo unificato del  
dispositivo modulare  
incassato a scomparsa  
incastonato "a filo" piano  
serramento



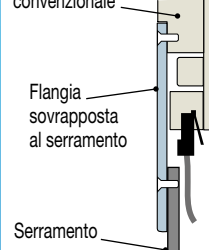
Tipologia di  
montaggio **2**  
**complanare nel ribasso**  
per incasso con  
flangia frontale "a filo  
piano" nel ribasso  
del pannello

Corpo unificato  
del dispositivo  
modulare completo  
di flangia frontale



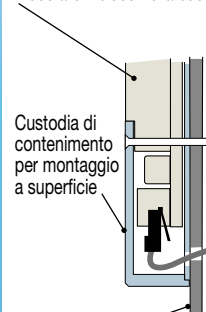
Tipologia di  
montaggio **3**  
**per incasso ad infilo  
tradizionale**  
con flangia frontale  
sovrapposta al  
serramento

Corpo unificato  
del dispositivo  
modulare completo  
di flangia frontale  
convenzionale



Tipologia di  
montaggio **4**  
**per montaggio in  
appoggio a superficie**  
mediante custodia  
di contenimento

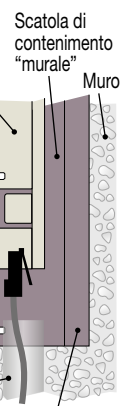
Corpo unificato del dispositivo  
modulare incluso nella custodia



Tipologia di  
montaggio **5**  
**per montaggio  
incassato a muro**  
con flangia e  
scatola murale

Corpo unificato  
del dispositivo  
modulare con  
flangia frontale  
e scatola di  
contenimento  
"murale"

Flangia  
sovrapposta  
al muro e  
fissata alla  
scatola di  
contenimento  
"murale"



## SLIM-PASSGUARD

### LETTORI BADGE DI PROSSIMITÀ STAND ALONE

Con Plug RJ45 - 8 poli ad innesto rapido per installazione facilitata e cablaggio istantaneo

**Listino Prodotti**  
Gennaio 2024



Letto badge di prossimità per controllo accessi mediante tessera individuale a sfioramento.

Gestisce fino a 99 persone (tessere).  
Programmazione autorizzazione/cancellazione/ sospensione di ogni singola tessera illimitatamente e direttamente sul lettore in campo mediante "Tessera Master" proprietaria.

Versione stand-alone ad autoapprendimento.

- In tecnica "CLICK & GO" con 1 plug connettore femmina RJ45-8 poli ad innesto rapido per collegamento diretto a centralina PHARMATRONIX.

- 1 display alfanumerico a 2 cifre
- 4 tasti per programmazione (direttamente su lettore)
- Alimentazione 12VDC/70 mA.
- 1 contatto di uscita NO → NC o viceversa (a riconoscimento tessera) portata 12Vdc/1A per comando ariporta temporizzato 5 sec. circa. Con mascherina di copertura autoadesiva in policarbonato 180 x 30 mm - R 2,5 - spessore 0,3 mm con ideogrammi internazionali da applicare ad impianto ultimato. Completo di 1 tessera Master + 3 tessere supplementari.

per ordinare



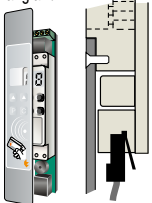
Q.tà

Modelli per alimentazione 12Vdc/70mA e/o 24Vdc

MODELLI

N°

**Tipologia di montaggio 1**  
complanarità totale a scomparsa per incasso "a filo piano" serramento senza flangia \*



Letto badge di prossimità SLIM-PASSGUARD tipologia 1 in tecnica "Click & Go" da incasso per scomparsa "a filo" piano serramento. Ideale per ottenere una superficie (senza asperità) facilmente lavabile. Predisposto con frontalino avente "gradino G" per profilati con spessore 1,6 mm. Completo di mascherina di copertura autoadesiva da applicare ad impianto ultimato.

**\* È raccomandata la predisposizione degli scassi in fase di lavorazione dell'infisso.**

Idem c.s. ma con frontalino avente "gradino G" per profilati con spessore 3 mm.

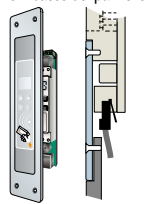
N. B.: a richiesta con sovrapprezzo sono disponibili i suddetti lettori per gestione fino a 255 persone (tessere). Aggiungere ai sopradetti codici il suffisso X.

034991TW2U

034991TW2U3

-----X

**Tipologia di montaggio 2**  
complanare nel ribasso per incasso con flangia frontale "a filo piano" nel ribasso del pannello ◆



Letto badge di prossimità SLIM-PASSGUARD tipologia 2 in tecnica "Click & Go" con flangia frontale per incasso a scomparsa "a filo" piano pannello (per es. pannello-parete adiacente al serramento sul montante del quale non sono realizzabili scassi).

Completo di flangia frontale in alluminio anodizzato colore "argento" - 250 x 50 mm, spessore 2,5 mm per incasso a scomparsa "a filo" piano pannello. Mascherina già inserita e fissata nella nicchia della flangia.

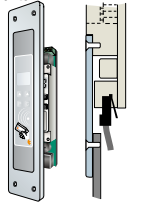
**◆ In questo caso è raccomandata la predisposizione degli scassi "con ribasso" in fase di lavorazione del pannello.**

N. B.: a richiesta con sovrapprezzo sono disponibili i suddetti lettori per gestione fino a 255 persone (tessere). Aggiungere ai sopradetti codici il suffisso X.

034992TW2U

-----X

**Tipologia di montaggio 3**  
per incasso ad infilo tradizionale con flangia frontale sovrapposta al serramento



Letto badge di prossimità SLIM-PASSGUARD tipologia 3 in tecnica "Click & Go" con flangia frontale per montaggio ad infilo tradizionale.

Completo di flangia frontale in alluminio anodizzato colore "argento" - 250x50 mm, spessore 2,5 mm per incasso in appoggio al serramento. Mascherina già inserita e fissata nella nicchia della flangia.

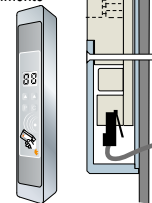
**Incasso realizzabile anche "in campo" direttamente sul serramento già in opera.**

N. B.: a richiesta con sovrapprezzo sono disponibili i suddetti lettori per gestione fino a 255 persone (tessere). Aggiungere ai sopradetti codici il suffisso X.

034993TW2U

-----X

**Tipologia di montaggio 4**  
per montaggio in appoggio a superficie mediante custodia di contenimento



Letto badge di prossimità SLIM-PASSGUARD tipologia 4 in tecnica "Click & Go" inglobato entro custodia d'alluminio extrarobusta ricavata dal pieno per montaggio a superficie.

Completo di custodia protettiva extrarobusta, ricavata dal pieno in alluminio anodizzato colore "argento" (dim. 35 x 25 x 215 mm).

Mascherina autoadesiva separata a parte da utilizzare come copertura finale per nascondere le 4 viti di fissaggio della custodia sul serramento.

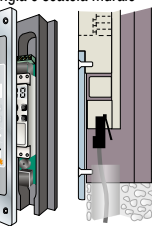
**Da utilizzare nei casi in cui si voglia evitare incassi o tagli sul serramento.**

N. B.: a richiesta con sovrapprezzo sono disponibili i suddetti lettori per gestione fino a 255 persone (tessere). Aggiungere ai sopradetti codici il suffisso X.

034994TW2U

-----X

**Tipologia di montaggio 5**  
per montaggio incassato a muro con flangia e scatola murale



Letto badge di prossimità SLIM-PASSGUARD tipologia 5 in tecnica "Click & Go" per montaggio incassato mediante flangia e scatola murale.

Completo di flangia frontale in alluminio anodizzato colore "argento" - 250 x 50 mm, spessore 4 mm. da fissare alla scatola di contenimento in appoggio sul filo muro. Mascherina già inserita e fissata nella nicchia della flangia.

Corredato inoltre di scatola di contenimento murale con "ali" per zancatura rapida (dim. 65 x 30 x 230 mm), in materiale plastico ricavato da monoblocco da montare "a nicchia" nella parete per l'alloggiamento del corpo del lettore badge.

**Nicchia murale e canalina passacavi da predisporre preventivamente.**

N. B.: a richiesta con sovrapprezzo sono disponibili i suddetti lettori per gestione fino a 255 persone (tessere). Aggiungere ai sopradetti codici il suffisso X.

034995TW2U

-----X

Tessera di prossimità in plastica formato DIN 86x54mm (tipo carta di credito con logo Tecnodimensione

034990T

**Esecuzioni speciali a richiesta con sovrapprezzo:** Mascherina di copertura con Vs. logo e/o personalizzata.

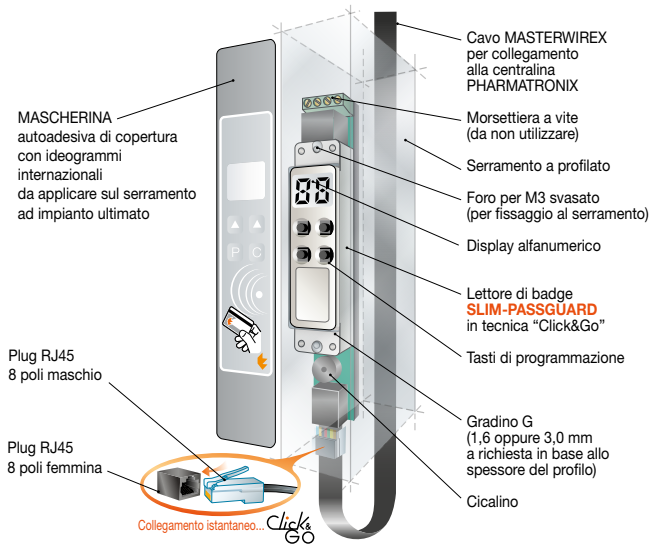
Per dimensioni d'ingombro, esempi applicativi e schema di collegamento vedi pagina 41.

# LETTORI BADGE STAND ALONE SLIM-PASSGUARD

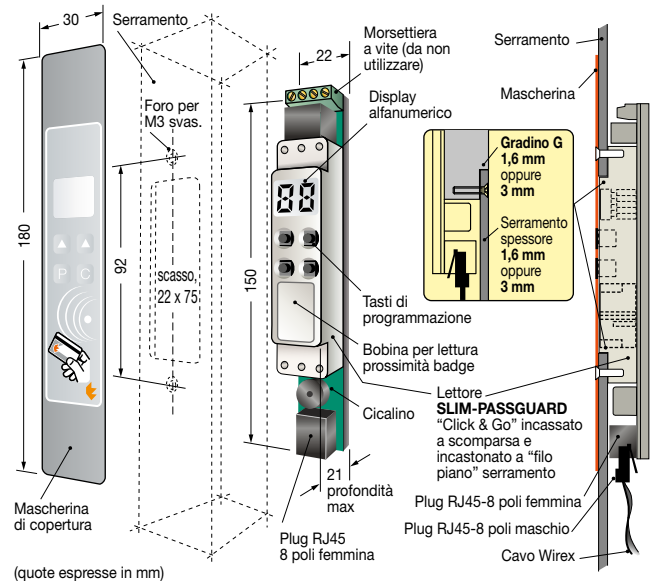
dimensioni, dettaglio componenti ed esempi applicativi

## Dettaglio componenti, tasti di programmazione e display dell'unità SLIM-PASSGUARD

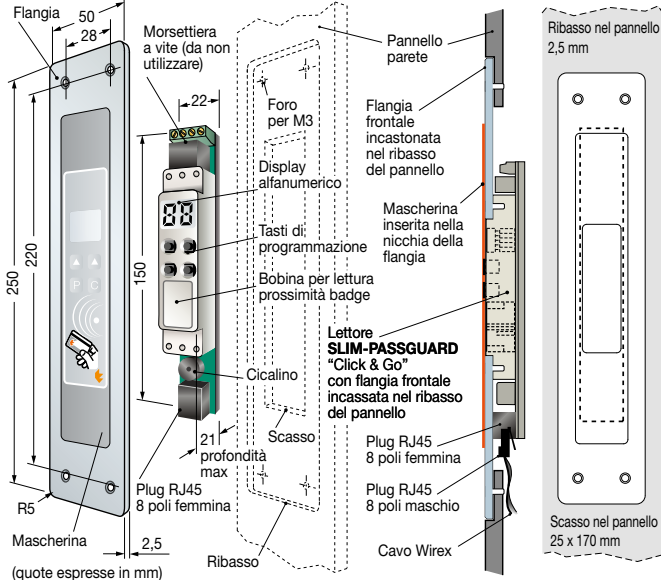
Esempio di collegamento "Click & Go" mediante cavo Masterwirex



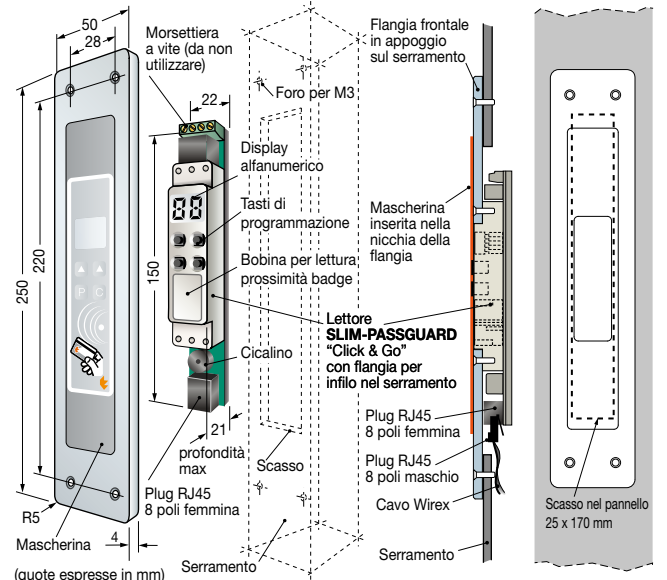
## Tipologia di montaggio 1 complanarità totale a scomparsa per incasso "a filo piano" serramento senza flangia



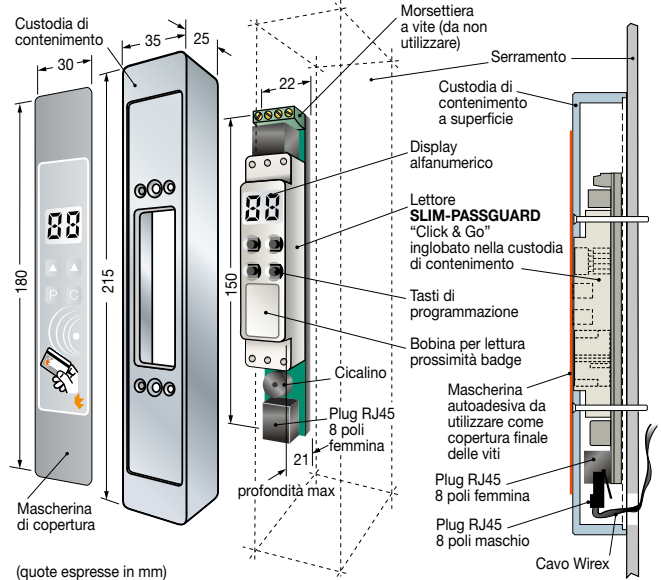
## Tipologia di montaggio 2 complanare nel ribasso per incasso con flangia frontale "a filo piano" nel ribasso del pannello



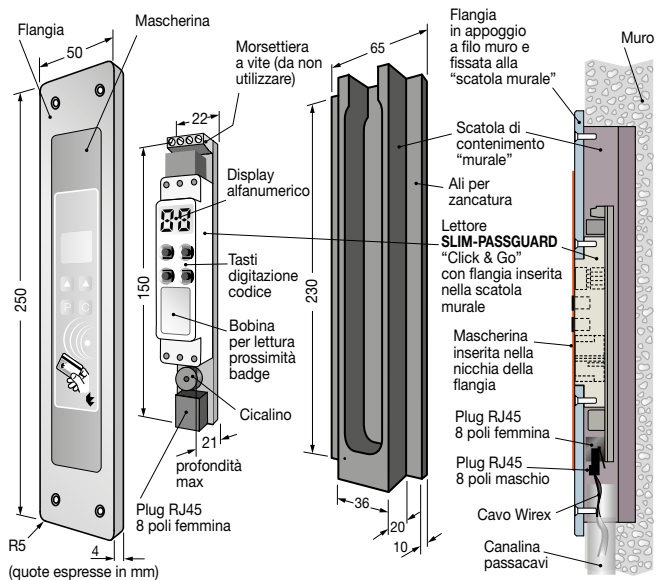
## Tipologia di montaggio 3 per incasso ad infilo tradizionale per montaggio con flangia frontale sovrapposta al serramento



## Tipologia di montaggio 4 in appoggio a superficie mediante custodia di contenimento



## Tipologia di montaggio 5 incassato a muro con flangia e scatola murale



SISTEMI CONTROLLO ACCESSI