

# SELETTORI

SELETTORI PER PORTE PEDONALI



## MODELLI

CODICE	DESCRIZIONE	
SEL1	Selettore manuale senza chiave	NEW
SEL2	Selettore manuale con chiave	NEW
SEL3	Selettore manuale bidirezionale via radio (da abbinare a RXLEV)	NEW
SEL4	Tastiera	NEW

## PLUS

Design minimale con dimensioni ridotte che si adattano a profili porta fino a 40 mm

Tasto con feeling touch

Pellicola protettiva di lunga durata

Cablaggio semplificato via BUS a 2 fili

Possibilità di collegare più accessori alla linea BUS fino a 50 metri di distanza

Disponibile con chiave di sicurezza

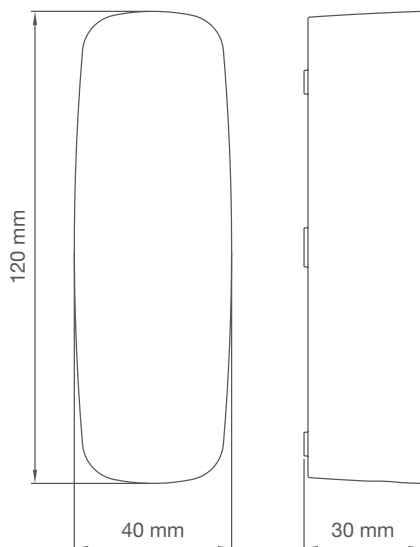
Selettore bidirezionale via radio con frequenza 868 MHz alimentato con 2 batterie AA a lunga durata

Tastiera numerica con 120 codici memorizzabili fino a 8 cifre, possibilità di attivare le funzioni: passo passo / radar interno / radar esterno

## CARATTERISTICHE

		SEL1	SEL2	SEL3	SEL4
Alimentazione	Vdc	24 Vdc +/- 5%		3 Vdc - 2 batterie AA	24 Vdc +/- 5%
Consumo	Tipico	0,3 W	0,3 W	70uA	0,12 W
	Massimo	0,5 W	0,5 W	15 mA	0,8 W
Durata Batterie		--	--	2 Anni	--
Frequenza di lavoro	MHz	--	--	868 - 870	--
N° max schede memorizzabili		--	--	--	--
N° max dispositivi collegati alla linea BUS		1	1	4	2
Portata massima	m	--	--	15 m	--
Lunghezza massima dei cavi	m	50 m	50 m	--	50 m
Tipologia cavi		Cavo dati a coppie twistate	Cavo dati a coppie twistate	--	Cavo dati a coppie twistate
Temperatura di funzionamento		-20° + 55° C			
Grado di protezione		IP54			
Dimensioni (L - P - H)	mm	120 x 40 x 30			

## DIMENSIONI



## ACCESSORI



**RXLEV**  
Ricevitore per selettore radio bidirezionale (da abbinare con SEL3)

PZ. 1

## LO SAPEVI?

Il tasto centrale  dei selettori SEL1 e SEL2 ha due importanti funzionalità:

- 1. ACCENDE E SPEGNE LE LUCI.** Basterà premere leggermente il tasto per accendere o spegnere le luci delle porte ON/OFF
- 2. SELEZIONE DI FUNZIONAMENTO.** Con una pressione prolungata del tasto centrale si potrà attivare lo stato di funzionamento della porta

