

# PIASTRE pulsantiera stagna SHELL

Pulsantiera stagna acciaio inox GRANA 320 spessore 3 mm.

Grado di protezione **IP 65**:  
▶ protetta contro la penetrazione di getti d'acqua  
e totalmente protetta contro la penetrazione della polvere.

Pulsanti protetti da cappuccio in PVC morbido.

Altri componenti isolati internamente tramite silicone.

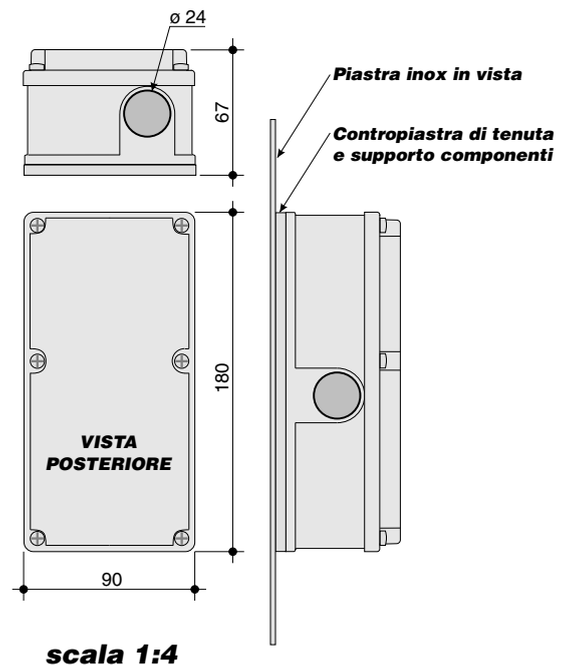
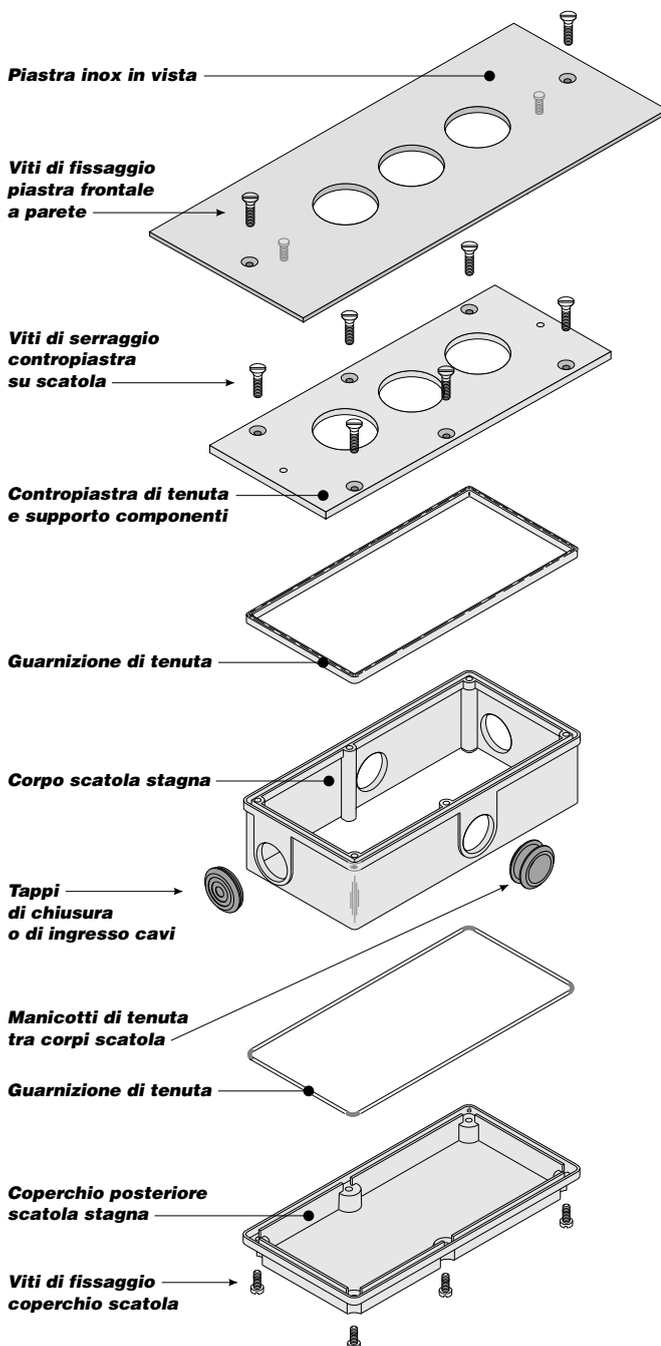
Scatola in policarbonato infrangibile isolata con guarnizioni di tenuta in PVC morbido.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

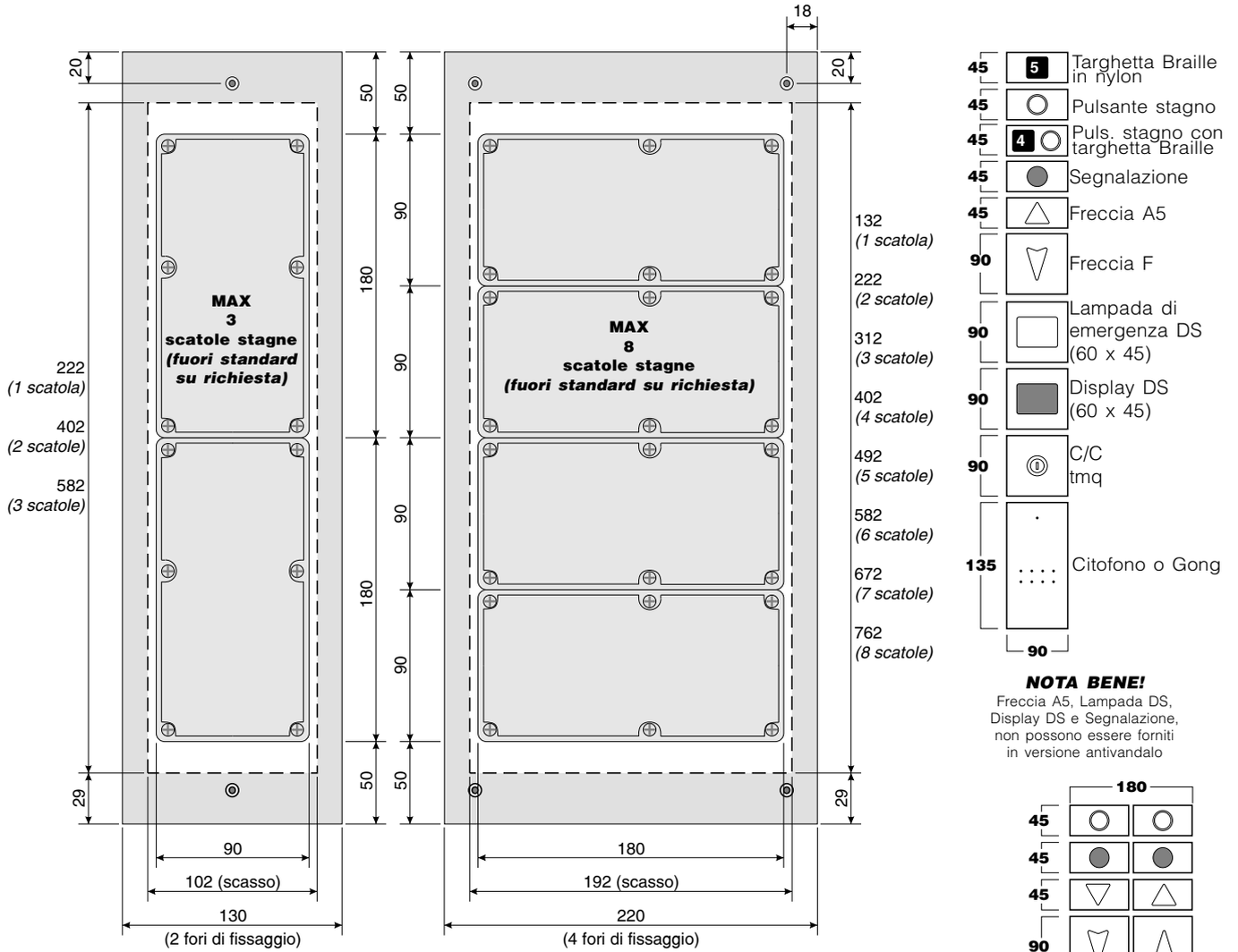
### SHELL

<b>Larghezza</b>	130 e 220 mm
<b>Profondità</b>	67 mm
<b>Lunghezza (serie 130)</b>	280, 460, 640 mm
<b>(serie 220)</b>	370, 460, 550, 640, 730, 820 mm

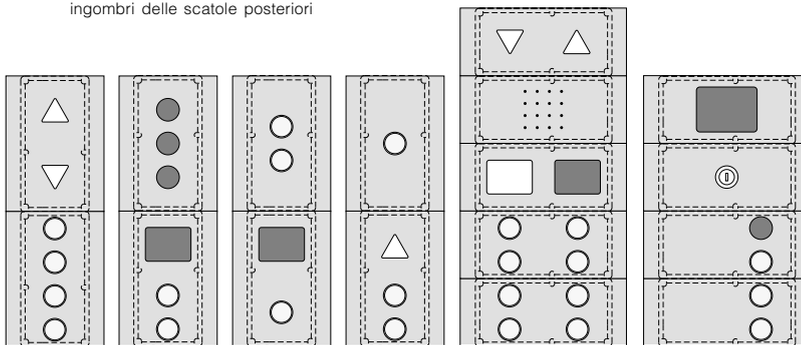
lunghezze fuori standard su richiesta



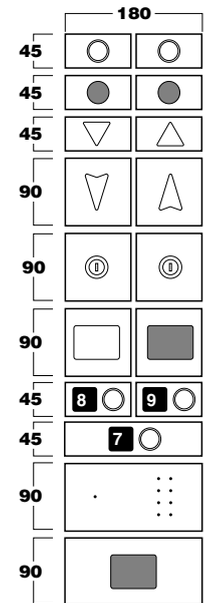
# PIASTRE pulsantiera stagna SHELL



**Attenzione!**  
Non è possibile effettuare tagli sulle piastre in quanto le dimensioni sono vincolate dagli ingombri delle scatole posteriori



**Attenzione!**  
Su piastra da 220 mm i pulsanti e le segnalazioni posti su una fila sola non sono allineati centralmente (C/C tmq escluso)



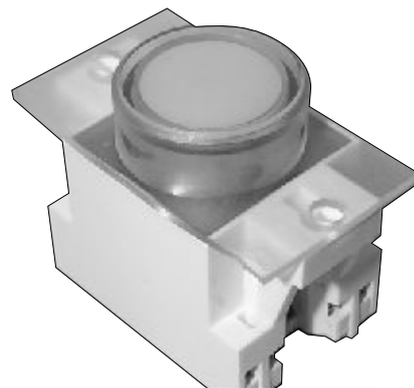
CODICI PULSANTIERA	DIMENSIONI STANDARD DISPONIBILI E CODICI								
	130 x 280	220 x 370	130 x 460	220 x 460	220 x 550	130 x 640	220 x 640	220 x 730	220 x 820
inox GRANA 320 3 mm	PSW13328	PSW22337	PSW13346	PSW22346	PSW22355	PSW13364	PSW22364	PSW22373	PSW22382
dimensione SCASSO	102 x 222	192 x 312	102 x 402	192 x 402	192 x 492	102 x 582	192 x 582	192 x 672	192 x 762

# PULSANTI pulsante stagno



Montaggio a sporgere 3 mm dal filo piastra. Corona di finitura in policarbonato. Pulsante diffusore illuminabile in policarbonato decorato con pellicola impressa a caldo e protetto da due cappucci: internamente in policarbonato trasparente e esternamente in PVC morbido.

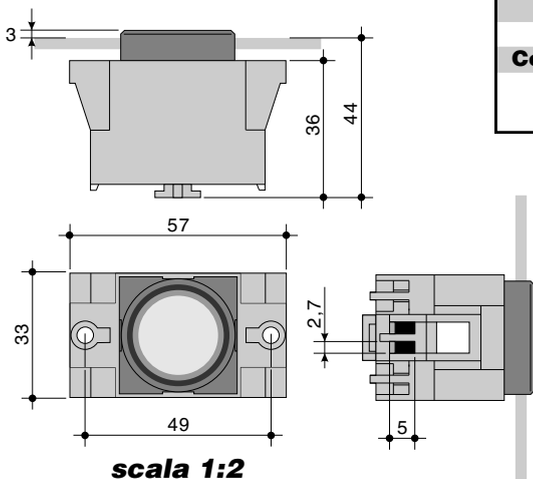
Grado di protezione **IP 65**:  
protetto contro la penetrazione di getti d'acqua e totalmente protetto contro la penetrazione della polvere.



## CARATTERISTICHE TECNICHE

### PULSANTE STAGNO

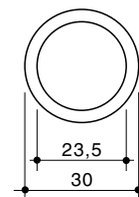
<b>Struttura</b>	in policarbonato
<b>Montaggio</b>	a sporgere 3 mm dalla superficie della piastra
<b>Fissaggio</b>	tramite viti metriche
<b>Corsa totale del pulsante</b>	meccanico 3 mm
<b>Cablaggio</b>	cavi avvitati su morsetti; sezioni cavi consigliate: 0,5 ÷ 1,5 mm <sup>2</sup>



## COLORI

**SW**  
LAMP.

<b>CORONA trasparente</b>	fumè	●
	<b>PULSANTE</b>	●
	bianco	●
	giallo	🔔
	rosso	<b>STOP</b>



## CODICI

**PULSANTE COMPLETO** AC/DC

### MECCANICO

	<b>Pulsante NON LUMINOSO</b>	B3SW300	B3SW400	B3SW500	
	<b>Pulsante luminoso con lampada</b>	1,2W • 12V	B3SW3T2	B3SW4T2	B3SW5T2
	<b>TELEFONICA</b>	1,2W • 24V	B3SW3T4	B3SW4T4	B3SW5T4
	<b>CORSA PULSANTE</b>	3 mm			
	<b>VITA A 220V-1A</b>	1.500.000 COLPI			
	<b>VITA LAMPADINA</b>	6.000 h			

**Nota :** Per pulsante decorato aggiungere "D" alla fine del codice

(min. 50 pz.) R3DB20 **Distanziale 2 mm**  
R3DB30 **Distanziale 3 mm**

(min. 20 pz.) R30SW

(min. 20 pz.) R31SW

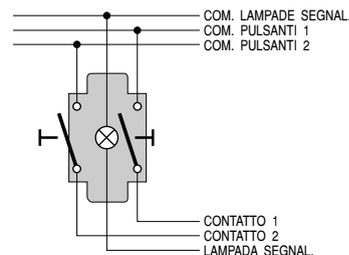
(min. 20 pz.) R32SW

(min. 20 pz.) R33SW (incisione fornita su richiesta non compresa nel prezzo)

(min. 20 pz.) R34 (specificare se ROSSO o BIANCO)

(min. 20 pz.) **MECCANICO**  
**TELEFONICA** R33T49 R34T49 R35T49

(min. 100 pz.) **12V:** RLT121  
**24V:** RLT241



**Nota :**  
Ogni pulsante può avere 2 contatti ognuno dei quali NA o NC