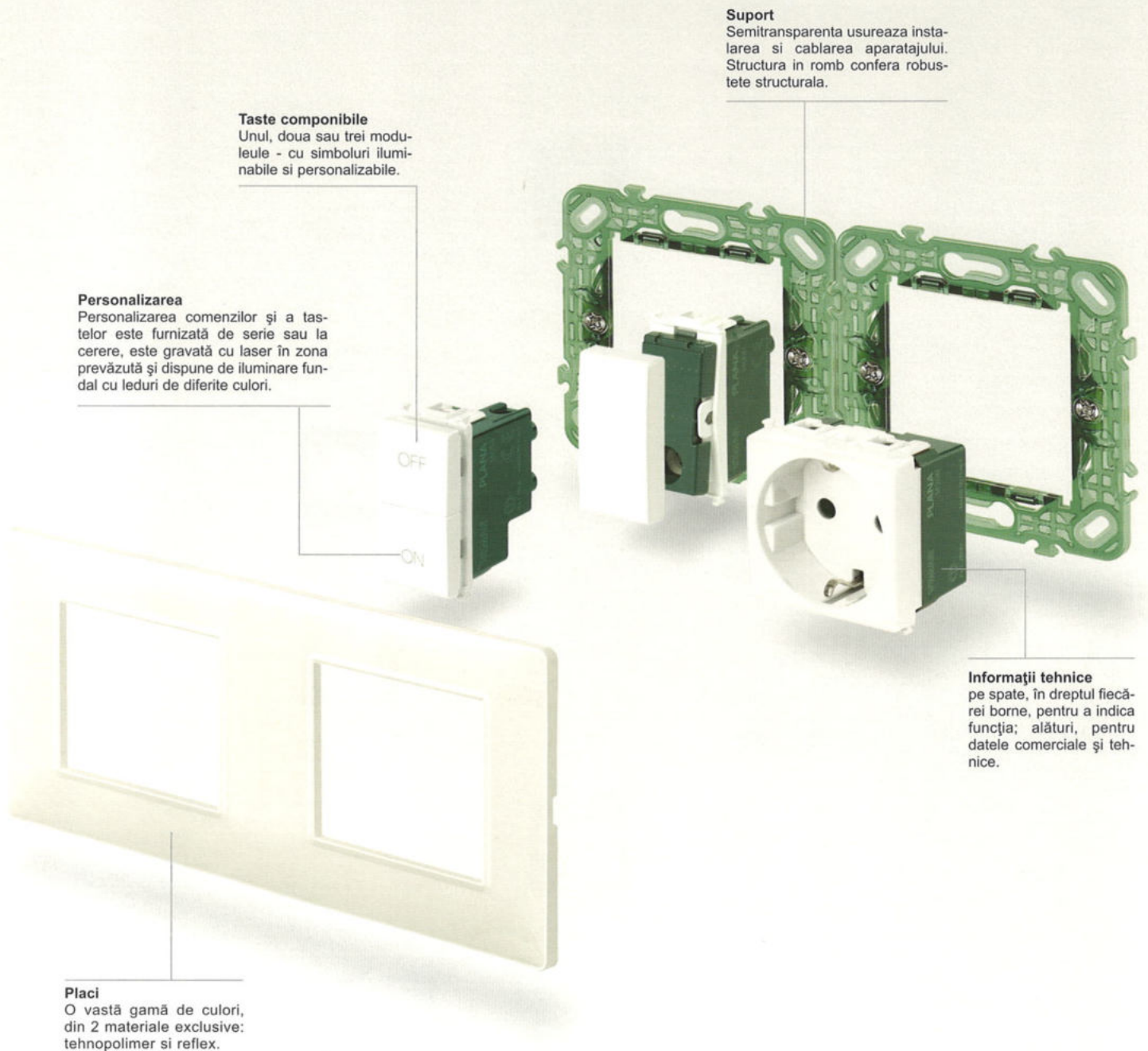


## Caracteristici generale

Instalare  $\varnothing$  60 mm,  $\varnothing$  65x65 mm și cu interax 71 mm (standard german și francez)



## Caracteristici generale

Instalare  $\varnothing$  60 mm,  $\varnothing$  65x65 mm și cu interax 57 mm (standard francez)

### Suport

Semitransparența ușurează instalarea și cablarea aparatului. Structura în romb conferă robustețe structurală.

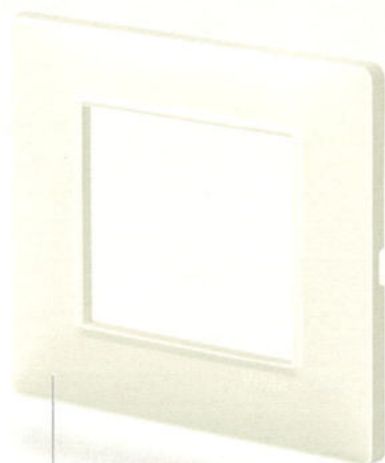
### Taste componibile

Unul, două sau trei module - cu simboluri iluminabile și personalizabile.



### Personalizarea

Personalizarea comenzilor și a tastelor este furnizată de serie sau la cerere, este gravată cu laser în zona prevăzută și dispune de iluminare fundal cu leduri de diferite culori.



### Placi

O vastă gamă de culori, din 3 materiale exclusive: metal, lemn natural și tehnopolimer-reflex.

## Prize

Alb

Silver

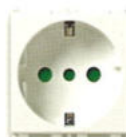
### Prize SICURY 2P+T standard Italian 250 V~



**14201**  
10 A,  
P11.  
Adâncime:  
25 mm



**14203**  
Bpresa 16 A,  
P17/11  
**14203.AB**  
Ca mai sus,  
tratament  
antibacterian.  
Adâncime:  
25 mm



**14209**  
16 A, P30  
- 2 module.  
Adâncime:  
28,4 mm



**14210**  
16 A, universală, stds  
Italia, Germania - 2 module  
**14210.AB**  
Ca mai sus,  
tratament  
antibacterian.  
Adâncime:  
25 mm



**14201.SL**  
10 A,  
P11.  
Adâncime:  
25 mm



**14203.SL**  
Bpresa 16 A,  
P17/11.  
Adâncime:  
25 mm



**14209.SL**  
16 A, P30  
- 2 module.  
Adâncime:  
28,4 mm

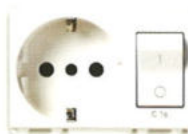


**14210.SL**  
16 A, universală, stds Italia,  
Germania - 2 module.  
Adâncime: 25 mm

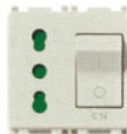
### Prize SICURY 2P+T interbloctate cu intrerupator aut. diferential RCBO - $I_{\Delta n}$ 10 mA, (120-230 V~ 50/60 Hz)



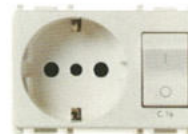
**14273**  
Bpresa 16 A P17/11  
250 V~, 1P+N C 16  
- 2 module.  
Adâncime: 38,7 mm



**14276**  
16 A P30 250 V~,  
1P+N C 16  
- 3 module.  
Adâncime: 38,8 mm



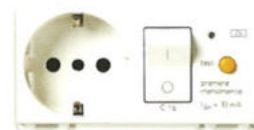
**14273.SL**  
Bpresa 16 A P17/11  
250 V~, 1P+N C 16  
- 2 module.  
Adâncime: 38,7 mm



**14276.SL**  
16 A P30 250 V~,  
1P+N C 16  
- 3 module.  
Adâncime: 38,8 mm



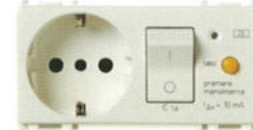
**14283**  
Bpresa 16 A P17/11  
250 V~, 1P+N C 16  
- 3 module.  
Adâncime: 38,7 mm



**14286**  
16 A P30 250 V~,  
1P+N C 16 - 4 module.  
Adâncime: 38,7 mm



**14283.SL**  
Bpresa 16 A P17/11  
250 V~, 1P+N C 16  
- 3 module.  
Adâncime: 38,7 mm



**14286.SL**  
16 A P30 250 V~,  
1P+N C 16 - 4 module.  
Adâncime: 38,7 mm

### Prize de ras



**14290**  
230 V~ 50/60 Hz, cu transf deizolare,  
iesire 230 V~ si 120 V~ - 3 module  
**14290.AB**  
Ca mai sus,  
tratament antibacterian.  
Adâncime: 41 mm



**14290.SL**  
230 V~ 50/60 Hz, cu transf deizolare,  
iesire 230 V~ si 120 V~ - 3 module.  
Adâncime: 41 mm