

## Caracteristici generale

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



**Taste componibile**  
Unul, doua sau trei modulele - cu simboluri iluminabile si 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.

**Suport**  
Semitransparența ușurează instalarea și cablarea aparatului. Structura în romb conferă robustețea structurală.

**Informații tehnice**  
pe spate, în dreptul fiecărei borne, pentru a indica funcția; alături, pentru datele comerciale și tehnice.

**Placi**  
O vastă gamă de culori, din 2 materiale exclusive: tehnopolimer și reflex.

## 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.

## Intrerupatoare

Alb

Silver

### Intrerupator bipolar 2P 250 V~ (iluminabil\*)



**14015**  
16 AX  
**14015.AB**  
Ca mai sus,  
tratament  
antibacterian.  
Adâncime:  
24 mm

**14015.2**  
16 AX,  
- 2 module.  
Adâncime:  
24 mm



**14015.SL**  
16 AX.  
Adâncime:  
24 mm

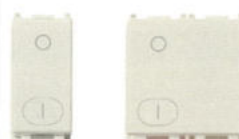
**14015.2.SL**  
16 AX,  
- 2 module.  
Adâncime:  
24 mm

### Intrerupator bipolar 2P 250 V~, borne cu cablaje rapide (iluminabil\*)



**14015.FX**  
16 AX.  
Adâncime:  
25,7 mm

**14015.FX.2**  
16 AX  
- 2 module.  
Adâncime:  
25,7 mm



**14015.FX.SL**  
16 AX.  
Adâncime:  
25,7 mm

**14015.FX.2.SL**  
16 AX  
- 2 module.  
Adâncime:  
25,7 mm

### Intrerupator bipolar 2P 250 V~ (iluminabil\*)



**14016**  
20 AX.  
Adâncime:  
24 mm

**14016.2**  
20 AX, ON/OFF,  
- 2 module.  
Adâncime:  
24 mm

**14016.WH**  
20 AX,  
Water/Heater.  
Adâncime:  
24 mm

**14016.2.WH**  
20 AX, Water/Heater  
- 2 module.  
Adâncime: 24 mm

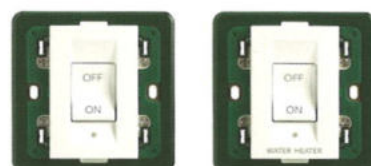


**14016.SL**  
20 AX.  
Adâncime:  
24 mm

**14016.2.SL**  
20 AX, ON/OFF,  
- 2 module.  
Adâncime:  
24 mm

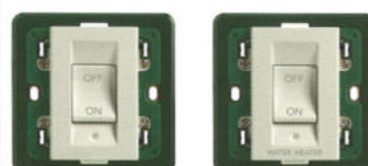
**14016.WH.SL**  
20 AX,  
Water/Heater.  
Adâncime:  
24 mm

**14016.2.WH.SL**  
20 AX, Water/Heater  
- 2 module.  
Adâncime: 24 mm



**14017**  
Întrerupător 32 A,  
ON/OFF.  
Adâncime: 22,5 mm

**14017.WH**  
Întrerupător 32 A,  
Water/Heater.  
Adâncime: 22,5 mm



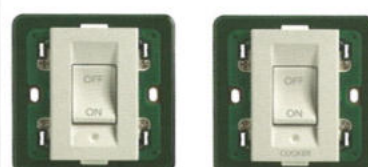
**14017.SL**  
Întrerupător 32 A,  
ON/OFF.  
Adâncime: 22,5 mm

**14017.WH.SL**  
Întrerupător 32 A,  
Water/Heater.  
Adâncime: 22,5 mm



**14018**  
Întrerupător 45 A,  
ON/OFF.  
Adâncime: 22,5 mm

**14018.CK**  
Întrerupător 45 A,  
Cooker.  
Adâncime: 22,5 mm



**14018.SL**  
Întrerupător 45 A,  
ON/OFF.  
Adâncime: 22,5 mm

**14018.CK.SL**  
Întrerupător 45 A,  
Cooker.  
Adâncime: 22,5 mm