

# ÎNTRERUPĂTOARE SM



□ PW alb  
polar white  
□ MW alb mat  
matte white



■ SB negru mat  
soft touch black



■ AT antracit  
anthracite



□ ES argintiu  
elox silver



□ IW fildes  
ivory white

## ÎNTRERUPĂTOR MONOPOLAR 16AX 250V~ 1M



- SM10PW
- SM10MW
- SM10SB
- SM10AT
- SM10ES
- SM10IW

- 16AX 250V~, tip SM10  
- în conformitate cu EN 60669-1  
- borne cu șurub 1,5-2,5 mm<sup>2</sup>  
- clapeta poate fi înlocuită

### SWITCH 1WAY 16AX 250V~ 1M

- 16AX 250V~, type SM10  
- in accordance with EN 60669-1  
- screw contacts 1.5-2.5 mm<sup>2</sup>  
- replaceable button



## ÎNTRERUPĂTOR MONOPOLAR 16AX 250V~ 1M \_\_ IN



- SM10PWIN
- SM10MWIN
- SM10SBIN
- SM10ATIN
- SM10ESIN
- SM10IWIN

- Indicator IN  
- 16AX 250V~, tip SM10  
- în conformitate cu EN 60669-1  
- borne cu șurub 1,5-2,5 mm<sup>2</sup>  
- LED-ul nu este inclus  
- clapeta poate fi înlocuită

### SWITCH 1WAY 16AX 250V~ 1M \_\_ IN

- IN indicator  
- 16AX 250V~, type SM10  
- in accordance with EN 60669-1  
- screw contacts 1.5-2.5 mm<sup>2</sup>  
- lamp is not included  
- replaceable button



## BUTON MONOPOLAR 16A 250V~ 1M



- SM11PW
- SM11MW
- SM11SB
- SM11AT
- SM11ES
- SM11IW

- 16A 250V~, tip SM11  
- în conformitate cu EN 60669-1  
- borne cu șurub 1,5-2,5 mm<sup>2</sup>  
- clapeta poate fi înlocuită

### PUSH BUTTON 1WAY 16A 250V~ 1M

- 16A 250V~, type SM11  
- in accordance with EN 60669-1  
- screw contacts 1.5-2.5 mm<sup>2</sup>  
- replaceable button



## BUTON MONOPOLAR 16A 250V~ 1M \_\_ IN 01



- SM11PWIN01
- SM11MWIN01
- SM11SBIN01
- SM11ATIN01
- SM11ESIN01
- SM11IWIN01

- cu indicator IN și simbol 01 - „sonerie”  
- 16A 250V~, tip SM11  
- în conformitate cu EN 60669-1  
- borne cu șurub 1,5-2,5 mm<sup>2</sup>  
- LED-ul nu este inclus  
- clapeta poate fi înlocuită

### PUSH BUTTON 1WAY 16A 250V~ 1M \_\_ IN 01

- IN 01 indicator bell  
- 16A 250V~, type SM11  
- in accordance with EN 60669-1  
- screw contacts 1.5-2.5 mm<sup>2</sup>  
- lamp is not included  
- replaceable button

