



**EC DECLARATION  
OF CONFORMITY**

The manufacturer

located in

Declares under its sole responsibility  
that the products:

**SWITCHES FOR HOUSEHOLD  
AND SIMILAR MODO SYSTEM**

with the following codes:

**DICHIARAZIONE CE  
DI CONFORMITÀ**

La ditta

con sede

Dichiara sotto la propria responsabilità  
che i prodotti:

**APPARECCHI COMANDO MODO  
NON AUTOMATICI**

con i seguenti codici:

16A generic pushbutton complete grey	<b>31015</b>	MODO Pulsante Tasto Luce 1P 16A GRIGIO
MODO PUSHBUTTON LIGH.+31607+6085	<b>31015-7-5</b>	MODO Puls.T.Luce1P 16A GR.+31607+6085
MODO 2 way double-pole switch, 16AX	<b>31018</b>	MODO Deviatore 2P 16AX
16A double pushbutton 1P NO/NC+1PNO grey	<b>31021</b>	MODO Puls.Doppio 1P NO/NC+1P NO GRIGI
16A double pushbutton 1P NO/NC+1P NO/NC	<b>31022</b>	MODO Puls.Doppio 1P NO/NC+1P NO/NC grig.
16A generic pushbutton contact 1NC, grey	<b>31025</b>	MODO Pulsante 1P 16A NC GRIGIO
Two-circuit switch 1P (3 contacts), Grey	<b>31026</b>	MODO Commutatore 1P 10AX (3 Morsetti)
Two-circuit switch 2P (6 contacts), Grey	<b>31027</b>	MODO Commutatore 2P 10AX (6 Morsetti)
16A pushbutton with 2,25 m.cord grey	<b>31030</b>	MODO Pulsante Tirante 1P 16A GRIGIO
16A pushbutton NC with 2,25m. cord	<b>31031</b>	MODO Pulsante Tirante 1P NC 16A
Two-circuit switch 1P (3 contacts), Grey	<b>31036</b>	MODO Commutatore 1P 10AX (3 Morsetti)
Two-circuit switch 2P (6 contacts), Grey	<b>31037</b>	MODO Commutatore 2P 10AX (6 Morsetti)
Two interlocked pushbuttons 1P NO 10A	<b>31038</b>	MODO Doppio pulsant.1PNO+1PNO 10A grigio
Pushbutton name holder, 2 mod. grey	<b>31040</b>	MODO Pulsante Portanome 1P 16A GRIGIO
Detector w. 12V 50/60Hz led NC-C-NO relay	<b>31050</b>	MODO Ril.Pres.c.Led 12V C.S.GRIGIO
Detector Relè w.timer & twilight sensor	<b>31051</b>	MODO Ril.Eletr.Pres+Temp.+Crep.230V 5A
Detector Relè w.timer & twilight sensor	<b>31051-125</b>	MODO Ril.Eletr.Pres+Temp.+Crep.127V 5A
16AX 250V Multi purpose device grey col.	<b>31060</b>	MODO Appar.Multifunz.16AX GRIGIO
2 MOD. 16AX 250V MULTI PURPOSE	<b>31060.2</b>	MODO Appar.Multifunz.16AX 2Mod. GRIGIO
MODO 2.5Mod key card switch w/support 16A	<b>31062</b>	MODO Interruttore a Badge 2.5Mod. c/Supp
MODO key card switch w/support 110/230V	<b>31062-R</b>	MODO Inter. Badge Usc.Ritardata 110/230V
MODO 3Mod key card switch w/support 16A	<b>31063</b>	MODO Interruttore a Badge 3Mod. c/Supp
MODO key card switch w/support 110/230V	<b>31063-R</b>	MODO Inter. Badge Usc.Ritardata 110/230V
MODO one pole Relay, 230 v coil, 10A	<b>31082</b>	MODO Relè Unipol. bobina 230V Cont.10A
MODO Relay, 2circuit switch, 4 seq., 230V	<b>31084</b>	MODO Relè Commutat.4 sequenze,bob.230V
MODO grey blank	<b>31090</b>	MODO Falso Polo Liscio GRIGIO
False blind pole grey col. 2 mod.	<b>31090.2</b>	MODO Falso Polo Liscio 2Mod.GRIGIO
MODO half blank grey col.	<b>31091</b>	MODO Semi Falso Polo Liscio GRIGIO
False blind pole with output, grey col.	<b>31095</b>	MODO Uscita Passafilo GRIGIO

<i>False blind pole with output, grey 2mod.</i>	<b>31095.2</b>	MODO Uscita Passafilo 2Mod.GRIGIO
<i>STEEL 2 way double-pole switch, 16AX</i>	<b>33018</b>	STEEL Doppio Deviatore 1P 16AX
<i>Two-circuit switch 2p (6 contacts)</i>	<b>33037</b>	STEEL Commutatore 2P 10AX (6 Morsetti)
<i>Two interlocked pushbuttons 1P NO 10A</i>	<b>33038</b>	STEEL Doppio pulsante 1P NO+1P NO 10A
<i>Pushbutton name holder, 2 mod.</i>	<b>33040</b>	STEEL Pulsante Portanome 1P 16A
<i>Detector w. 12V 50/60Hz led NC-C-NO relay</i>	<b>33050</b>	STEEL Ril.Pres.c.Led 12V
<i>Elect.Detector w.timer &amp; twilight sens</i>	<b>33051</b>	STEEL Ril.Elettronico Pres c.Temp.+Crep
<i>Elect.Detector w.timer &amp; twilight sens</i>	<b>33051-125</b>	STEEL Ril.Eletr. Pres c.Temp.+Crep 125
<i>STEEL one pole relay, 230V coil, 10A</i>	<b>33082</b>	STEEL Relè Unipol. bobina 230V Cont.10A
<i>STEEL Relay 2 circuit switch,4 sequences</i>	<b>33084</b>	STEEL Relè Commutat.4 sequenze,bob.230V
<i>STEEL Blank Pole</i>	<b>33090</b>	STEEL Falso Polo Liscio
<i>Steel blank</i>	<b>33090.2</b>	STEEL Falso Polo Liscio 2Mod.
<i>MODO 2 way double-pole switch 16AX white</i>	<b>36018</b>	MODO Deviatore 2P 16AX bianco
<i>Double pushbutton 1P NO/NC+1P NO,white</i>	<b>36021</b>	MODO Puls.Doppio 1P NO/NC+1P NO BIANCO
<i>Double pushbutton 1PNO/NC+1P NO/NC</i>	<b>36022</b>	MODO Puls.Doppio 1P NO/NC+1P NO/NC BIANCO
<i>16A generic pushbutton contact 1NC,white</i>	<b>36025</b>	MODO Pulsante 1P 16A NC BIANCO
<i>Two-circuit switch 1P (3 contacts),white</i>	<b>36026</b>	MODO Commutatore 1P 10AX (3 Morsetti)
<i>Two-circuit switch 2P (6 contacts),white</i>	<b>36027</b>	MODO Commutatore 2P 10AX (6 Morsetti)
<i>16A pushbutton with 2,25 m. cord, white</i>	<b>36030</b>	MODO Pulsante Tirante 1P 16A BIANCO
<i>Two-circuit switch 1P (3 contacts), Whit</i>	<b>36036</b>	MODO Commutatore 1P 10AX (3 Morsetti)
<i>Two-circuit switch 2P (6 contacts), Whit</i>	<b>36037</b>	MODO Commutatore 2P 10AX (6 Morsetti)
<i>Two interlocked pushbuttons 1P NO 10A</i>	<b>36038</b>	MODO Doppio pulsante 1PNO+1PNO 10A bianco
<i>Pushbutton, name holder, 2 mod., white</i>	<b>36040</b>	MODO Pulsante Portanome 1P 16A BIANCO
<i>Detector with 12V 50/60Hz led, white</i>	<b>36050</b>	MODO Ril.Pres.con Led 12V C.S.BIANCO
<i>Detector Relè w.timer &amp; twilight sensor</i>	<b>36051</b>	MODO Ril.Eletr.Pres+Temp.+Crep.230V 5A
<i>Detector Relè w.timer &amp; twilight sensor</i>	<b>36051-125</b>	MODO Ril.Eletr.Pres+Temp.+Crep.127V 5A
<i>Static dimmer for res.load 500W w.switch</i>	<b>36052</b>	MODO Dimmer Res.Rotativo 500W int.BIANCO
<i>Rotary dimmer with switch,resistive load</i>	<b>36056-125E</b>	MODO Dimmer Res.300W C/Int.125V BIANCO
<i>MODO resistive dimmer 500W w/switch, wh.</i>	<b>36056-E</b>	MODO Dimmer Res.500W C/Int.230V BIANCO
<i>MODO key card switch w/support 110/230V</i>	<b>36062-R</b>	MODO Inter. Badge Usc.Ritardata 110/230V
<i>MODO 3Mod key card switch w/support 16A</i>	<b>36063</b>	MODO Interruttore a Badge 3Mod. c/Supp
<i>MODO one pole relay, 230V coil, 10 A</i>	<b>36082</b>	MODO Relè Unipol. bobina 230V Cont.10A
<i>MODO Relay 2 circuit switch,4 seq. 230V</i>	<b>36084</b>	MODO Relè Commutat.4 sequenze,bob.230V
<i>MODO white blank</i>	<b>36090</b>	MODO Falso Polo Liscio BIANCO
<i>False blind pole, 2 mod., white</i>	<b>36090.2</b>	MODO Falso Polo Liscio 2Mod.BIANCO
<i>MODO half blank white colour</i>	<b>36091</b>	MODO Semi Falso Polo Liscio BIANCO
<i>False blind pole with output, white</i>	<b>36095</b>	MODO Uscita Passafilo BIANCO
<i>False blind pole with output 2mod.,white</i>	<b>36095.2</b>	MODO Uscita Passafilo 2Mod.BIANCO
<i>Bipolar switch 20A 250V complete white</i>	<b>36102</b>	MODO Interruttore 2P 20A BIANCO

to which this declaration is referred,  
are according to the standards:

ai quali questa dichiarazione si riferisce,  
sono conformi alle norme:

### **CEI EN 60669-1:2018 + EC:2019**

and so comply with the requirements

e quindi rispondenti ai requisiti essenziali



of the Directives:

2011/65/EU (RoHS 2)  
2012/19/EU (RAEE)  
2014/35/EU (LVD)

*if used in the manner intended, in  
with the current installation standards  
with the manufacturer's recommendations.*

Marking year:

2024

Este, 01-03-2024

delle Direttive:

se utilizzati in modo conforme alla loro  
installati in conformità alle norme vigenti e/o  
prescrizioni del produttore.

Anno di apposizione della marcatura:

**Master Srl**

Il Presidente  
Antonio Rizzato