



**EC DECLARATION
OF CONFORMITY**

**DICHIARAZIONE CE
DI CONFORMITÀ**

The manufacturer

La ditta

Master S.r.l. Divisione Elettrica

located in

con sede

Este (Padova) Italy – Via Mario Tognato, 16

*Declares under its sole responsibility
that the products:*

Dichiara sotto la propria responsabilità
che i prodotti:

**Switches for household and similar
fixed installations -
MODO System**

**Apparecchi di comando
non automatici -
Serie MODO**

with the following codes:

con i seguenti codici:

	Grey Grigio	"Steel"	White Bianco	
1P 16AX 250V~ 1 module switch	31000	33000	36000	Interruttore 1P 16AX 250V~ 1 modulo
1P 16AX 250V~ 2 modules switch	31000.2		36000.2	Interruttore 1P 16AX 250V~ 2 moduli
2P 16AX 250V~ 1 module switch	31002	33002	36002	Interruttore 2P 16AX 250V~ 1 modulo
2P 16AX 250V~ 2 modules switch	31002.2		36002.2	Interruttore 2P 16AX 250V~ 2 moduli
2P 20AX 250V~ 1 module switch	31102	33102	36102	Interruttore 2P 20AX 250V~ 1 modulo
1P 16AX 250V~ 1 module two way switch	31003	33003	36003	Deviatore 1P 16AX 250V~ 1 modulo
1P 16AX 250V~ 2 modules two way switch	31003.2		36003.2	Deviatore 1P 16AX 250V~ 2 moduli
1P 16AX 250V~ 1 module reversing switch	31004	33004	36004	Invertitore 1P 16AX 250V~ 1 modulo
1P 16AX 250V~ 2 modules reversing switch	31004.2		36004.2	Invertitore 1P 16AX 250V~ 2 moduli
1P NA 4A 250V~ 1 mod. silent NO pushbutton	31001	33001	36001	Pulsante silenzioso 1P NA 4A 250V~ 1 modulo
1P NO 16A 250V~ 1 module pushbutton	31005	33005	36005	Pulsante 1P NA 16A 250V~ 1 modulo
1P NO 16A 250V~ 2 modules pushbutton	31005.2		36005.2	Pulsante 1P NA 16A 250V~ 2 moduli
1P 16AX 250V~ enlightable 1 module switch	31010	33010	36010	Interruttore 1P 16AX 250V~ illuminabile 1 modulo
1P 16AX 250V~ enlightable 1 module two way switch	31013	33013	36013	Deviatore 1P 16AX 250V~ illuminabile 1 modulo
1P NO 16A 250V~ enlightable 1 module pushbutton	31015	33015	36015	Pulsante 1P NA 16A 250V~ illuminabile 1 modulo
1P NC 16A 250V~ 1 module pushbutton	31025	33025	36025	Pulsante 1P NC 16A 250V~ 1 modulo
16AX 250V~ Multi-purpose device 1 module	31060	33060	36060	Apparecchio multifunzione 16AX 250V~ 1 modulo
16AX 250V~ Multi-purpose device 2 modules	31060.2		36060.2	Apparecchio multifunzione 16AX 250V~ 2 moduli
1P NA+1PNA 16A 250V~ 1 module pushbutton	31020	33020	36020	Pulsante 1P NA+1P NA 16A 250V~ 1 modulo
1P NA+1PNA+1P NC 16A 250V~ 1 module pushbutton	31021	33021	36021	Pulsante 1P NA+1P NA+1P NC 16A 250V~ 1 modulo

	Grey Grigio	"Steel"	White Bianco	
1P NA+1PNA+1P NC+1P NC 16A 250V~ 1 module pushbutton	31022	33022	36022	Pulsante 1P NA+1P NA+1P NC+1P NC 16A 250V~ 1 modulo
1P 10 AX 250V~ Two-circuit switch	31026	33026	36026	Commutatore 1P 10AX 250V~ 1 modulo
2P 10 AX 250V~ Two-circuit switch	31027	33027	36027	Commutatore 2P 10AX 250V~ 1 modulo
1P 10 AX 250V~ Two-circuit switch with spring	31028	33028	36028	Doppio-pulsante/Commutatore 1P 10AX 250V~ 1 modulo
2P 10 AX 250V~ Two-circuit switch with spring	31029	33029	36029	Doppio-pulsante/Commutatore 2P 10AX 250V~ 1 modulo
1P NO 16A 250V~ 1 module Cord-operated pushbutton	31030	33030	36030	Pulsante a tirante 1P NA 16A 250V~ 1 modulo
1P NC 16A 250V~ 1 module Cord-operated pushbutton	31031			Pulsante a tirante 1P NC 16A 250V~ 1 modulo
1P NO 16A 250V~ 1 module name-holder pushbutton	31040	33040	36040	Pulsante portanome 1P NA 16A 250V~ 1 modulo
1P 16AX 250V~ 2.5 modules badge-operated switch	31062	33062	36062	Interruttore a badge con tasca 1P 16AX 250V~ 2.5 moduli
1P 16AX 250V~ 3 modules badge-operated switch	31063	33063	36063	Interruttore a badge con tasca 1P 16AX 250V~ 3 moduli
Devices without cover Comandi senza copritasto				
1P 16AX 250V~ 1 module switch		30000		Interruttore 1P 16AX 250V~ 1 modulo
2P 16AX 250V~ 1 module switch		30002		Interruttore 2P 16AX 250V~ 1 modulo
1P 16AX 250V~ 1 module two way switch		30003		Deviatore 1P 16AX 250V~ 1 modulo
1P 16AX 250V~ 1 module reversing switch		30004		Invertitore 1P 16AX 250V~ 1 modulo
1P NO 16A 250V~ 1 module pushbutton		30005		Pulsante 1P NA 16A 250V~ 1 modulo
16AX 250V~ Multi-purpose device 1 module		30060		Apparecchio multifunzione 16AX 250V~ 1 modulo

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

EN 60669-1:2018 + AC:2018-11 + AC:2020-02

*and so comply with the requirements
of the Directives:*

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

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

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

Marking year:

2018

Anno di apposizione della marcatura:

Este, 26/03/2021

Master Srl

Il Presidente
Antonio Rizzato