

PUSH**Relè passo-passo (bistabile) elettronico con comando a pulsante**

Electronic (bistable) step relay with push-button control

**Caratteristiche prodotto**
Product characteristics**AC**
230V**ta**
MAX 35°C**400**
WATT**DIN**
1**FUNZIONE BISTABILE**
BISTABLE FUNCTION**Simboli elettrici**
Electrical symbols**IP20****Caratteristiche tecniche**
Technical features

Tensione di ingresso 230Vac

Frequenza di ingresso 50Hz

Relè passo-passo bistabile elettronico silenzioso**Comando tramite:****- pulsante (PUSH 230Vac)**

Potenza gestibile (vedi tabella)

Funzione «MEMORIA DI STATO» (contatto aperto dopo black-out)

Funzione «ZERO CROSSING»

Protezione al cortocircuito (SCP) (con fusibile interno)

Autoconsumo <0,5W

Temperatura ambiente di funzionamento Ta -5°C ÷ +35°C

Input voltage range 230Vac

Input frequency 50Hz

Silent electronic bistable step relay**Control thorough:****- push-button (PUSH 230Vac)**

Manageable power (see table)

«STATE MEMORY» function (open contact after black-out)

«ZERO CROSSING» function

Short circuit protection (SCP) (with internal fuse)

Self-consumption <0,5W

Operating ambient temperature Ta -5°C ÷ +35°C

Caratteristiche costruttive
General characteristics

Contenitore plastico a barra DIN (1 modulo)

Classe elettrica di protezione II

Grado di protezione IP20

Sistema a 4 fili

DIN rail plastic case (1 module)

Electric class protection II

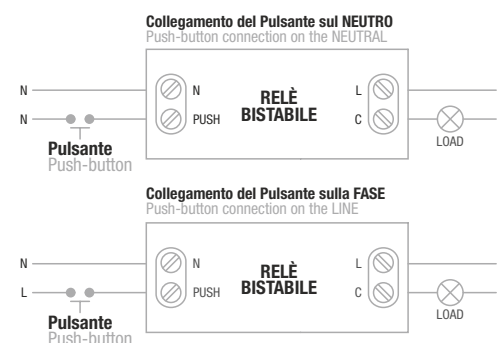
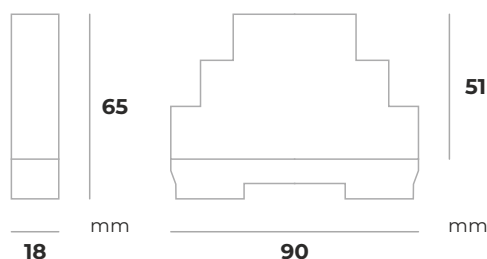
Protection degree IP20

4 wires system

Norme di riferimento
Reference standards

EN 60669-1

EN 60669-2-1

Schema elettrico
Wiring diagram**Immagine prodotto e dimensioni**
Product image and dimensions**Scheda prodotto**
Product data sheet

CODICE CODE	Funzione Function	Comando Control	RESISTIVO RESISTIVE Lampade ad incandescenza o alogene Incandescent or halogen lamps 230Vac	INDUTTIVO INDUCTIVE Trasformare lamellare e toroidale Laminated and toroidal transformer 230/12Vac	Alimentatore elettronico con lampade ad incandescenza o alogene Electronic driver with incandescent or halogen lamps 230/12Vac	Alimentatore elettronico con uscita in CC/CV per LED Electronic driver with CC/CV output for LED 10-300W	Lampade fluorescenti compatte Compact fluorescent lamps 230Vac	Lampade LED LED Lamps 230Vac	Moduli LED LED modules Seoul ACRICH 230Vac	Strip LED Strip LED 230Vac	Peso Weight (g)
RPS400DIN	RELÈ	PUSH	10-400W	10-300VA	10-300W	10-300W	10-300W	4-300W	15-300W	4-300W	55