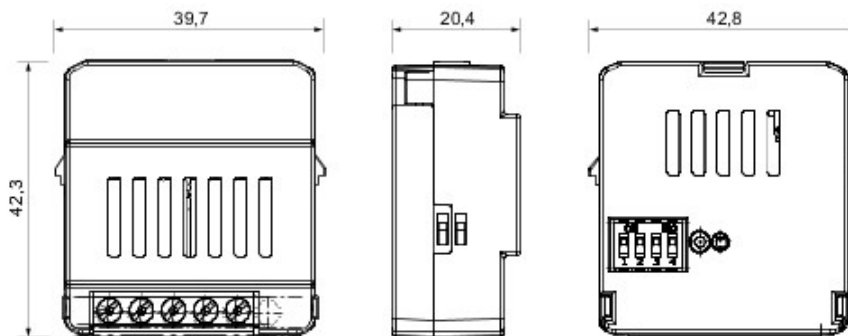




Sistema a radiofrequenza per il comando e il controllo senza fili basato su tecnologia Zigbee, che offre soluzioni innovative per la riqualificazione degli edifici, riducendo al minimo gli interventi strutturali. Zigbee è un sistema sicuro ed affidabile perchè i dati scambiati sono criptati e ogni nodo della rete garantisce sempre la raggiungibilità tra tutti i dispositivi (rete mesh). I dispositivi Zigbee, che rendono ancora più completa la gamma di soluzioni domotiche di Gewiss, possono essere gestiti con App, tramite smartphone e tablet, grazie allo Smart Gateway.

Categoria	Attuatore carichi generici	Protocollo di comunicazione	Zigbee (IEEE 802.15.4)
Tensione di alimentazione	230 V ac - 50 Hz	N. canali in uscita	1
Contatti di uscita	1 NA 10A (AC1) 230 V ac	Potenza in uscita	3 dBm
Potenza max dissipabile (W)	2 W	Lampade incandescenza-alogene 230V	2300 W
Lampade CFL	150 W	Lampade LED 230V	150 W
Carichi pilotati da trasformatori toroidali	450 W	Carichi pilotati da trasformatori elettronici	600 W
Potenza max motore	500 W	Norma di riferimento	2014/53/EU
Grado di protezione	IP20	Temperatura di funzionamento	-5 ÷ +45 °C
Temperatura di stoccaggio	-25 ÷ +70 °C	Umidità relativa (non condensante)	Max 93%
Dimensioni BxHxP (mm)	42x40x20	Codice Electrocod	051A

DIMENSIONALE



SIMBOLOGIA TECNICA

IP

IP20

MARCHI/APPROVAZIONI

