

Controllo carichi 230Vac

Dimmer a taglio di fase

NEXTA
TECH

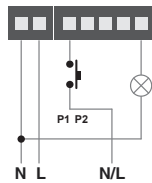
MCU-DM/ONE

230 V
input

Carico
230 V
Output



Dimmer a taglio di fase. Alimentazione 110/240Vac. 1 uscita per lampade alogene, resistive e Led dimmerabili e driver dimmerabili Leading/Trailing edge. Potenza minima 4 W, massima 150W. Ricevente radio 433,92MHz. Un ingresso filare pulsante NA. Modulo WiFi integrato per il controllo remoto tramite App OneSmart e comando vocale.



Codice	MCU-DM150/ONE
Alimentazione	Da rete 110-240 Vac
Uscita	1 x Min 4 W - Max 150W Carichi resistivi, lampade alogene e Led dimmerabili
Funzione	Dimmer
Ingressi	2 pulsanti NA
N° Trasmettitori Programmabili	30
Frequenza radio	433.920 MHz ISM
Wireless Smart	WiFi 2,4GHz
Controllo Smart remoto	App OneSmart
Controllo Vocale	Google Home, Alexa Amazon
Grado di protezione	IP20
Temperatura di funzionamento	-20 +55 °C
Dimensioni	52x43x21 mm

SERIE MCU

