

Přijímač RF spínací, 8násobný, řadový

Kód produktu 3299-81408

Varianta 8násobný



POPIS

Provozní kmitočet: 868 MHz

Max. počet kódů v paměti: 32

Každému přijatému kódu lze při programování přijímače přiřadit jednu z pěti funkcí: ZAP, VYP, ZAP/ VYP, Časovač (1 s až 8 hod.), Tlačítko.

Lze použít jako opakovač signálu.

Pro zvýšení dosahu lze použít přídatnou anténu.

Stupeň krytí: IP 20

Pracovní teplota: -20 °C až +55 °C

Šířka: 6 M

Vnější rozměry: 105 × 90 × 62 mm

Max. zatížení každého výstupu:

2300 W pro žárovky na 230 V AC, 1750 V·A pro mn halogenové žárovky,

500 V·A / 64 μF pro zářivky, 16 A při AC-1

Celkové zatížení všech výstupů: max. 16 A

Šroubové svorky (pro vodiče max. 4 mm²).

DALŠÍ VARIANTY

Varianta	Kód produktu
	2násobný 3299-21408
	4násobný 3299-41408

