

Prijímač RF spínací, 8 násobný, radový

Kód produktu 3299-81408



POPIS

Prevádzková frekvencia: 868 MHz
 Max. počet kódov v pamäti: 32
 Každému prijatému kódu možno pri programovaní prijímača priradiť jednu z piatich funkcií: ZAP, VYP, ZAP/VYP, Časovač (1 s až 8 hod.), Tlačidlo.
 Možno použiť ako opakovač signálu.
 Pre zvýšenie dosahu je možné použiť prídavnú anténu.
 Stupeň krytia: IP 20
 Pracovná teplota: -20 °C do +55 °C
 Šírka: 3 M
 Vonkajšie rozmery: 53 × 90 × 62 mm

Max. zaťaženie každého výstupu:
 2300 W pre žiarovky na 230 V AC, 1750 V·A pre mn halogénové žiarovky,
 500 V·A/64µ F pre žiarivky, 16 A pri AC-1
 Celkové zaťaženie všetkých výstupov: max. 16 A

Skrutkové svorky (pre vodiče max. 4 mm²).

ĎALŠIE VARIANTY

Variant	Kód produktu
	3299-21408
	3299-41408