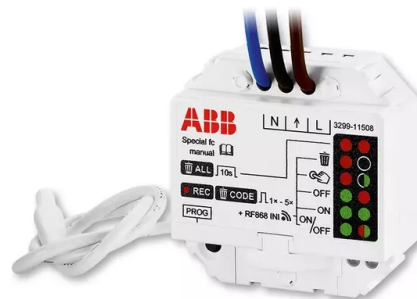


Modul přijímače radiofrekvenčního (RF) signálu, spínací, vestavný

Kód produktu 3299-11508



POPIS

Každému přijatému kódu lze při programování přijímače přiřadit jednu z funkcí: ZAP, VYP, ZAP/ VYP, tlačítko, časovač (1 s až 60 min.).

Lze použít jako opakovač signálu.

Provozní kmitočet: 868 MHz

Max. počet kódů v paměti: 32

Pracovní teplota: -20 °C až +55 °C

Rozměry: 49 × 49 × 24,5 mm (lze umístit do krabice KU)

Stupeň krytí: IP 20

Výstup: zapínací kontakt relé

Pro žárovky na 230 V AC (2300 W)

Pro mn halogenové žárovky (1750 V·A)

Pro zářivky (500 V·A / 64 µF)

230 V AC, 3vodičové připojení