

Spínač s krátkocestným ovládačom, s prijímačom rádiovfrekvenčného (RF) signálu

Kód produktu 3299A-A23108 S

Dizajn Tango®

Variant šedá



POPIS

Do pamäte je možné uložiť až 32 rôznych vysieláčov.

Možnosť ovládania v jednotlačidlovom alebo v dvojtlačidlový móde.

Stlačením hornej/dolnej časti hmatníka sa pripojené svetidlo rozsvieti/zhasne.

Prístroj možno použiť na zvýšenie počtu ovládacích miest bez nutnosti úprav elektroinštalácie: existujúce klasický spínač sa nahradí týmto prístrojom a na ďalšie požadované miesta sa upevní vysieláč (napr. 3299A-A11908). V inštalačnej krabici musí byť k dispozícii stredný vodič (N).

Prístroj je možné tiež ovládať ručným vysieláčom.

Pre vákuové alebo halogénové žiarovky 230 V AC (2300 W).

Pre mn halogénové žiarovky pripojené cez transformátor (1750 V·A).

Pre žiarivky s kompenzáciou 64μ F (500 VA), 16 A pri AC-1

Možno použiť ako opakovač signálu.

Prevádzková frekvencia prijímača: 868 MHz

Spínací prvok: relé

Pracovná teplota: -20 °C do +55 °C


3-vodičové pripojenie

230 V AC

Upevnenie skrutkami alebo rozperkami.

Skrutkové svorky (pre vodiče max. 2,5 mm²).

ĎALŠIE VARIANTY

Variant	Kód produktu
 Biela	3299A-A23108 B
 Slonová Kost	3299A-A23108 C
 Běžová	3299A-A23108 D
 Hnedá	3299A-A23108 H
 Čierna	3299A-A23108 N
 Dymová Šedá	3299A-A23108 S2
 Vresová Červená	3299A-A23108 R2