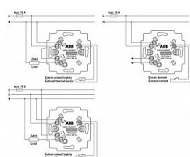


ABB 3292U-A00003 Příklad spínací, pro univerzální termostat nebo spínací hodiny

» Domovní vypínače a zásuvky » ABB » Příklad » Spínače, strojky » Termostaty



Popis

Pozn.: při výpadku napájení zhasne displej ovládací jednotky. Jestliže se pro elektrické vytápění využívá dvoutarifový režim řízený signálem HDO, doporučuje se zajistit trvalé napájení přístroje, aby při odpojení napájení nezhasínal displej ovládací jednotky.

Vestavná hloubka: 23,5 mm

Pracovní teplota: 0 °C až +50 °C

Výstup: bezpotenciálový zapínací kontakt relé, s bezpečným galvanickým oddělením

Spínaný proud: max. 16 A / 230 V AC ($\cos \varphi = 1$), max. 8 A / 30 V DC ($\cos \varphi = 1$)

Spínaný výkon: max. 3 680 W AC-1 230 V AC, 3vodičové připojení

Upevnění šrouby nebo drápky.

Šroubové svorky (pro vodiče max. 2,5 mm², resp. 1,5 mm²) pro připojení vnějšího snímače nebo kontaktu.

Kód produktu 22620

EAN 8592624049401

Pro ovládací jednotku univerzálního otočného termostatu nebo programovatelného termostatu.

Možnost připojení vnějšího teplotního snímače 3292U-A90100 pro podlahové vytápění. Možnost připojení bezpotenciálového kontaktu pro vzdálené ovládání (pouze pro programovatelné ovládací jednotky 3292.-A10301).

Dostupnost na hlavním skladě:

9,00 ks