

GAMA DE AUTOMATIZĂRI UNISENZA

Imagine	Descriere	Model/tip	Cod de produs
	Termostat Analog Unisenza (cu buton rotativ) cu montare aparentă Controler P electronic cu ieșire Triac silentioasă, interval de temperatură de 5-30 °C, pentru montaj aparent sau pe o doză electrică încastrată, adevarat pentru încălzire și răcire sau funcționare ECO (reglabil printr-un jumper), temperatură redusă fixă 2K, led cu două culori pentru a indica modul de funcționare, design plat cu o adâncime de instalare de 30 mm.	230 V 24 V *	FFU3TAAAENCCC120 FFU0TAAAENCCC120
	Termostat Digital Unisenza cu montare încastrată Controler PI electronic (2 puncte sau PWM) cu ieșire Triac silentioasă și afișaj LCD, interval de temperatură de 5-30 °C, montare cu clic pe soclu de conectare încastrat, adevarat pentru încălzire, răcire sau ECO, opțiuni de programe selectable (Confort, ECO, Automat, Manual), temperatură redusă liberă definită, opțiune de conectare pentru un senzor extern de pardoseală, design ultra plat cu numai 17 mm adâncime.	230 V 24 V *	FFU3TAAFDNCCC320 FFU0TAAFDNCCC320
	Termostat WiFi Unisenza cu montare încastrată Controler PI electronic (2 puncte sau PWM) cu ieșire silentioasă Triac și afișaj LCD, interval de temperatură 5-30 °C, montare pe un soclu de conectare încastrat, cronotermostat cu program săptămânal, precum și control centralizat pentru programul orar la termostatele cu analogice și digitale. Este posibilă conectare simplă cu routerul WLAN pentru comandă prin aplicație (nu este necesar un gateway). Controlul prezenței este posibil prin geolocație. Adevarat pentru încălzire, răcire și ECO, opțiuni selectabile de programe (confort, ECO, automat, manual), opțiune de conectare pentru un senzor extern de pardoseală, design extra plat, cu o adâncime de numai 17 mm. Posibilitate de actualizare online a software-ului (OTA). Aplicație gratuită pentru Android și iOS.	230 V 24 V *	FFU3TAAFDC1CC320 FFU0TAAFDC1CC320
	Modul de comandă Unisenza Pentru conectarea simplă și sigură a termostatelor de cameră și a actuatorilor Unisenza. Adevarat pentru funcționarea în regim de încălzire și răcire. Pentru max. 10 termostate de cameră și 2 actuatori per cameră. Modul de comandă a pompei integrat (contact cu potențial la versiunea de 230 V) cu funcție de protecție a pompei. Contact cazaan/pompă de căldură (releu). Conexiune pentru detectoare de punct de rouă opțional și senzor de temperatură excesivă. Indicatori ale stării de comutare cu leduri pentru contactele pompei și cazaunului, funcționare în modul de încălzire sau de răcire, punct de condensare depășit, solicitare termostat etc. Montare prin clipsare pe șină DIN sau cu șuruburi. Alimentare electrică de la priză cu ștecar precablat (versiunea de 230 V) sau prin transformator extern (versiunea de 24 V).	230 V, 10 zone 230 V, 5 zone 24 V, 10 zone *	FDW3CADB10FB0020 FDW3CADB05FB0020 FDW0CADB10FB0020