





**GAMA DE AUTOMATIZĂRI UNISENZA**

Imagine	Descriere	Model/tip	Cod de produs
	<b>Termostat Analog Unisenza (cu buton rotativ) cu montare aparentă</b> Controler P electronic cu ieșire Triac silențioasă, interval de temperatură de 5-30 °C, pentru montaj aparent sau pe o doză electrică încastrată, adecvat 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 *	<b>FFU3TAAAEENCCC120</b> <b>FFU0TAAAEENCCC120</b>
	<b>Termostat Digital Unisenza cu montare încastrată</b> Controler PI electronic (2 puncte sau PWM) cu ieșire Triac silențioasă și afișaj LCD, interval de temperatură de 5-30 °C, montare pe un soclu de conectare încastrat, adecvat pentru încălzire, răcire sau ECO, opțiuni de programe selectabile (Confort, ECO, Automat, Manual), temperatură redusă liber definită; opțiune de conectare pentru un senzor extern de pardoseală, design ultra plat cu numai 17 mm adâncime.	230 V 24 V *	<b>FFU3TAAAFDNCCC320</b> <b>FFU0TAAAFDNCCC320</b>
	<b>Termostat WiFi Unisenza cu montare încastrată</b> Controler PI electronic (2 puncte sau PWM) cu ieșire silențioasă 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 analoge și digitale. Este posibilă o conectare simplă cu routerul WLAN pentru comandă prin aplicație (nu este necesar un gateway). Controlul prezenței este posibil prin geolocație. Adecvat 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 *	<b>FFU3TAAAFDC1CC320</b> <b>FFU0TAAAFDC1CC320</b>
	<b>Modul de comandă Unisenza</b> Pentru conectarea simplă și sigură a termostazelor de cameră și a actuatorilor Unisenza. Adecvat pentru funcționarea în regim de încălzire și răcire. Pentru max. 10 termostate de cameră și 2 actuatore per cameră. Modul de comandă a pompei integrat (contact cu potențial la versiunea de 230 V) cu funcție de protecție a pompei. Contact cazan/pompă de căldură (releu). Conexiune pentru detectorul de punct de rouă opțional și senzor de temperatură excesivă. Indicatoare a stării de comutare cu leduri pentru contactele pompei și cazanului, 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 ștecăr 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 *	<b>FDW3CADB10FB0020</b> <b>FDW3CADB05FB0020</b> <b>FDW0CADB10FB0020</b>