

Listwa centralna do sterowania ogrzewaniem podłogowym ECB08M230



ENGO Controls
www.engocontrols.com
engo@engocontrols.com

Dane techniczne:

Rodzaj regulatora :	pomieszczeniowy
Typ regulatora :	programowalny
Zasilanie [V] :	230V AC (50Hz)
Wyjścia :	pompa (230 V), kocioł (NO/COM/NC), siłowniki termoelektryczne (230 V)
Maks. obciążenie [A] :	6(1)
Wymiary (szer./wys./gł.) [mm] :	330 x 110 x 36
Gwarancja :	5 lat
Normy, certyfikaty, atesty :	Deklaracja zgodności nr DoC-Engol-0005

Listwa centralna ECB08M230 przeznaczona do sterowania ogrzewaniem płaszczyznowym (8 stref). Umożliwia wygodne podłączenie przewodowych regulatorów temperatury oraz siłowników. Posiada wbudowany moduł sterowania urządzeniem grzewczym oraz pompą obiegową. ECB08M230 reguluje temperaturę w pomieszczeniach poprzez odcinanie lub otwieranie przepływu przez pętle ogrzewania za pomocą połączonych z listwą siłowników termoelektrycznych montowanych na rozdzielaczu.

Opis:

Cechy produktu:

- kontrola 8 niezależnych stref grzewczych
 - współpraca z regulatorami dwustanowymi lub z wyjściem 230V AC
 - 2 dedykowane wyjścia na siłowniki dla każdej z 8 stref
 - wbudowany moduł sterowania źródłem ciepła (styk beznapięciowy)
 - wyjście napięciowe do sterowania pompą obiegową
 - wbudowana funkcja opóźnienia załączenia pompy i kotła - 3 min.
 - przystosowana do montażu na szynie DIN
 - wygodne, wyjmowane kostki do wpinania przewodów
 - smukła obudowa
-