

Buderus

Logamatic

R4211

7747011926

Данните съответстват на изискванията на Регламент (ЕС) № 811/2013.
 Les indications satisfont les exigences de la réglementation (UE) 811/2013.
 Die Angaben entsprechen den Anforderungen der Verordnung (EU) 811/2013.
 I dati soddisfano i requisiti del regolamento (UE) 811/2013.
 Τα δεδομένα αντιστοιχούν στις απαιτήσεις του κανονισμού (ΕΕ) 811/2013.
 Podaci prema zahtjevima odredbe (EU) 811/2013.
 Az adatok megfelelnek a 811/2013 sz. EU-rendeletek követelményeinek.
 Navedbe so skladne z zahtevami Uredbe (EU) 811/2013.
 The information complies with the requirements of EU Regulation (EU) 811/2013.
 Dati atbilst prasībām, kas noteiktas Regulā (ES) 811/2013.
 De data voldoen aan de eisen van de verordening (EU) 811/2013.
 Sunulan bilgiler, (AB) 811/2013 sayılı düzenlemelerin gerekliliklerine uygundur.
 Údaje vyhovujú požiadavkám nariadení (EU) 811/2013.
 Údaje zodpovedajú požiadavkám nariadenia (EÚ) 811/2013.
 Datele corespund cerințelor regulamentului (UE) 811/2013.
 Dane odpowiadają wymogom rozporządzenia (UE) 811/2013.
 Opplysningene er i samsvar med kravene til EU-forordningen 811/2013.

Клас на терморегулатора	Принос на регулатора на температурата към сезонната енергийна ефективност при отопление
Classe du régulateur de température	Contribution du régulateur de température à l'efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux
Klasse des Temperaturreglers	Beitrag des Temperaturreglers zur jahreszeitbedingten Raumheizungs-Energieeffizienz
Classe del termostato	Contributo del termostato all'efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente
Τάξη του ρυθμιστή θερμοκρασίας	Το μερίδιο του ρυθμιστή θερμοκρασίας στην ενεργειακή απόδοση της εποχιακής θέρμανσης χώρου
Klasa regulatora temperature	Doprinos uređaja za upravljanje temperaturom sezonskoj energetskejoj učinkovitosti pri zagrijavanju prostora
Hőmérséklet-szabályozó osztálya	A hőmérséklet-szabályozó szezonális helyiségfűtési hatásközhöz való hozzájárulása
Razred krmilne naprave za uravnavanje temperature	Prispevek krmilne naprave za uravnavanje temperature k sezonski energijski učinkovitosti pri ogrevanju prostorov
Class of the temperature control	Contribution of the temperature control to seasonal space heating efficiency
Temperatūras regulatora klase	Temperatūras regulatora devums telpu apsildes sezonas energoefektivitātē
Klasse van de temperatuurregelaar	Bijdrage van de temperatuurregelaar aan de seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming
Termostatın sınıfı	Mevsime bağlı oda ısıtma enerjisi verimliliğine termostat katkısı
Třída regulátoru teploty	Přínos regulátoru teploty k sezonní energetické účinnosti vytápění
Trieda regulátora teploty	Prínos regulátora teploty k energetickej účinnosti vykurovania priestoru v závislosti od ročného obdobia
Clasa termostatului	Contribuția termostatului la randamentul energetic sezonier aferent încălzirii incintelor
Klasa regulatora temperatury	Udział regulatora temperatury w sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń
Klasse til temperaturregulatoren	Bidrag til temperaturregulatoren for sesongbasert romoppvarmings-energieffektivitet
VI	4,0 %