

CR10

7738110088

List s údajmi o energetickej spotrebe výrobku: Nasledovné údaje o výrobku zodpovedajú požiadavkám nariadenia EÚ 811/2013, 812/2013, 813/2013 a 814/2013 ohľadom doplnenia smernice 2010/30/EÚ.

Karta produktu dot. zužycia energii: Ponižšie dane produktu spĺňajú wymagania rozporządzeń UE 811/2013, 812/2013, 813/2013 i 814/2013 uzupełniających dyrektywę 2010/30/UE.

Izstrādājuma datu lapa par energopatēriņu: Turpmākie izstrādājuma dati atbilst ES regulu 811/2013, 812/2013, 813/2013 un 814/2013 prasībām, ar ko papildina Direktīvu 2010/30/ES.

Suvartojamo energijos kiekio vardinųjų parametru lentelė: Šie gaminio parametrai atitinka ES reglamentų 811/2013, 812/2013, 813/2013 ir 814/2013, kuriais papildoma Direktyva 2010/30/ES, reikalavimus.

Toote energiatarbe kirjeldus: Järgmised toote andmed vastavad nõuetele, mis on esitatud direktiivi 2010/30/EL täiendavates määrustes (EL) nr 811/2013, 812/2013, 813/2013 ja 814/2013.

Informační list výrobku o spotřebě elektrické energie: Následující údaje o výrobku vyhovují požadavkům nařízení Komise (EU) č. 811/2013, 812/2013, 813/2013 a 814/2013 o doplnění směrnice EP a Rady 2010/30/EU.

Objednávkové číslo	Typ výrobku	Trieda regulátora teploty	Prínos regulátora teploty k energetickej účinnosti vykurovania priestoru v závislosti od ročného obdobia
Numer katalogowy	Typ produktu	Klasa regulatora temperatury	Udział regulatora temperatury w sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń
Pasūtījuma numurs	Modelis	Temperatūras regulatora klase	Temperatūras regulatora devums telpu apsildes sezonas energoefektivitātē
Užsakymo numeris	Gaminio tipas	Temperatūros reguliatoriaus klasė	Temperatūros reguliatoriaus sandas sezoniniam energijos patalpoms šildyti vartojimo efektyvumui
artikli number	toote tüüp	temperatuuriregulaatori klass	temperatuuriregulaatori osa kütmise sesoonses energiatõhususes
Objednací číslo	Typ výrobku	Třída regulátoru teploty	Prínos regulátoru teploty k sezonní energetické účinnosti vytápění
7738110088	CR10	V	3,0 %