TRZ 12-2

7719002102

Produktdatenblatt zum Energieverbrauch: Die folgenden Produktdaten entsprechen den Anforderungen der EU-Verordnungen 811/2013 und 812/2013 zur Ergänzung der Richtlinie 2010/30/EU.

Folha de dados do produto relativa ao consumo de energia: Os seguintes dados de produto correspondem aos requisitos da regulamentação UE 811/2013 e 812/2013 como complemento da directiva 2010/30/UE.

Информационен лист за разхода на енергия на продукта: Следните данни за продуктите съответстват на изискванията на Европейски регламенти 811/2013 и 812/2013 за допълнение на Директива 2010/30/EC.

Ficha del producto para el consumo de energía: Los siguientes datos de productos corresponden a las exigencias de los Reglamentos Delegados de la UE n.º 811/2013 y 812/2013 por los que se complementan con la Directiva 2010/30/UE.

Scheda tecnica prodotto per il consumo energetico: I seguenti dati sui prodotti corrispondono ai requisiti de regolamenti UE 811/2013 e 812/2013 a integrazione della direttiva 2010/30/UE.

Fişa cu date de produs pentru consumul de energie: Următoarele date despre produs corespund cerințelor Reglementărilor UE 811/2013 și 812/2013 pentru completarea Directivei 2010/30/UE.

Artikelnummer	Produkttyp	Klasse des Temperaturreglers	Beitrag des Temperaturreglers zur jah- reszeitbedingten Raumheizungs-Ener- gieeffizienz
N.º de enc.	Tipo de produto	Classe do regulador de temperatura	Contribuição do dispositivo de controlo de temperatura para a eficiência energé- tica do aquecimento ambiente sazonal
номер за поръчка	Обозначение на типа	Клас на терморегулатора	Принос на регулатора на температурата към сезонната енергийна ефективност при отопление
Número de pedido	Tipo de producto	Clase del control de temperatura	Contribución del control de temperatura a la eficiencia energética estacional de calefacción
N. ord.	Tipo di prodotto	Classe del termostato	Contributo del termostato all'efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente
Cod de comandă	Tip de produs	Clasa termostatului	Contribuția termostatului la randamentul energetic sezonier aferent încălzirii incintelor
7719002102	TRZ 12-2	I	1,0 %

