

PRODUCT-DETAILS

VA/Z80.1

VA/Z80.1 Valve Adapter, M 30 x 1.5, for Heimeier, Herb, Onda, Schlösser, Oventrop



Общая информация

Тип расширенного изделия	VA/Z80.1
Идентификационный номер изделия	2CDG120012R0011
Европейский товарный код (EAN)	4016779653220
Описание в каталоге	VA/Z80.1 Valve Adapter, M 30 x 1.5, for Heimeier, Herb, Onda, Schlösser, Oventrop
Длинное описание	The Valve Adapter is used for the snap-on mounting of Thermoelectric Valve Drives TSA/K 230.2 and TSA/K 24.2 on valve bases or in heating circuit distributors. The adapter is compatible for valves of Heimeier, Herb, Onda, Schlösser (from 1993), Oventrop.

Ordering

Европейский товарный код (EAN)	4016779653220
Номер таможенного тарифа	39269097
Минимальный объем заказа	1 штука
E-Number (Switzerland)	405590305
E-Number (Finland)	2815553

Dimensions

Чистая толщина изделия	40 mm
Чистая высота изделия	15 mm
Чистая ширина изделия	40 mm
Чистый вес изделия	0.043 kg

Container Information

Package Level 1 Units	bag 1 штука
Package Level 1 EAN	4016779653220
Package Level 1 Depth / Length	70 mm
Package Level 1 Height	40 mm
Package Level 1 Width	40 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.06 kg

Technical

Compatible Bus Systems	KNX (TP)
Тип монтажа	Accessory

Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	2CDC508055D0101
Инструкции и руководства	2CDC508055D0101
Декларация о соответствии - CE	No declaration needed
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	NoDecNee

Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Декларация не требуется
-------------------------------------------------------------	-------------------------

Classifications

ETIM 5	EC001583 - Accessories for bus system
ETIM 6	EC001583 - Accessories for bus system
ETIM 7	EC001583 - Accessories for bus system
e-класс	V11.0 : 27143192
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование → Home and Building Automation → free@home → Heating, Ventilation and Air Conditioning → Thermoelectric Valve Drives

Низковольтное оборудование → Home and Building Automation → KNX → Heating, Ventilation and Air Conditioning → Thermoelectric Valve Drives

