

Техническа спецификация за продукт Характеристики

MTN6215-5910 KNX Multitouch Pro, System Design



Заглавна страница

Обхват	Merten
Име	D-Life System Design
Продукт или тип компонент	Термостат
Представяне на устройството	Mechanism with fixing frame and central plate
Приложение на устройството	Стая
Цветови нюанс	Черен

Допълнителни устройства

Тип технология	Електронен
Тип шина	KNX
Начин на монтаж	С 2 винта
Монтиране на устройство	Вграден
Налична функция	Signal function Cleaning mode Background lighting Controller type: 2-step controller Импулсни портове задействат 1-, 2-, 4- или 8-bit телеграми 32 functions room controller Controller type: continuous-action PI control Scene retrieval Output: switching ON/OFF Switching, toggling, dimming All functions are displayed on a touch screen Setpoint adjustment Switch-on behaviour of the user interface Integrated room temperature controller Scene saving Output: continuous in the range 0 to 100% Blind control Screen saver 8-bit linear regulator Operating modes Controller type: switching PI control (PWM) Gesture function: the device recognises a gesture Valve protection function Proximity function: for the display and the start screen Импулсни портове с 2-байтови телеграми Fan control
Тип дисплей	Colour TFT display
Тип управление	X touch screen
Механична устойчивост	#N/A
Материал	Пластмаса
Височина	71 mm
Широчина	71 mm
Дълбочина	30 mm

Околна среда

Степен на защита IP	IP20
---------------------	------

Опаковъчни единици

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Weight	103,0 g
Package 1 Height	5,2 cm
Package 1 Width	7,5 cm
Package 1 Length	7,5 cm
Unit Type of Package 2	CAR
Number of Units in Package 2	50
Package 2 Weight	5,626 kg
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm

Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACH	Декларация На REACH
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим Декларация На Директивата За Ограничението На Опасните Вещества На ЕС
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	Да
Регламент на Китай относно RoHS	Декларация На Китай Относно RoHS
Оповестяване за опазване на околната среда	Екологичен Профил На Продукт
Профил на циркулярност	Информация За Излизане От Употреба
WEEE	При прекратяване на употребата този продукт трябва да бъде премахнат в рамките на пазара на Европейския съюз, като се следват специфичните изисквания за събиране на отпадъци, така че той никога да не се озове в кофи за боклук.