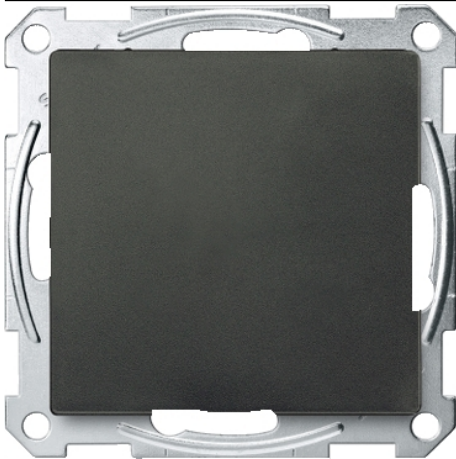


Техническа спецификация за продукт

Характеристики

MTN6185-0414

Push-button Pro T, Merten System M, anthracite, matt, Temperature sensor, Touchless mode



Заглавна страница

Име	M-Star M-Plan System M M-Smart M-Plan glass M-Arc M-Elegance
Продукт или тип компонент	Бутон
Тип шина	KNX

Допълнителни устройства

Тип управление	Touch type Touchless
Тип сензор	Temperature
Монтиране на устройство	Вграден
Брой ФУНКЦИОННИ клавиши	4
Налична функция	Импулсни портове задействат 1-, 2-, 4- или 8-bit телеграми Express setting: Calls up a pre-set configuration Push-button with 1 to 4 operating buttons Night mode: LEDs light up with reduced brightness Programmable with ETS4 and higher Импулсни портове с 2-байтови телеграми With status displays Blind (single/dual-surface) Backlit symbols Disable functions Scene retrieval Behaviour and brightness of the status displays 8-bit linear regulator Switching, toggling, dimming (single/dual-surface) Dismantling protection with accessories Advanced setting: Individual configuration Scene saving Proximity function
Локална сигнализация	1 LED на канал (white/green)
Маркировка	Със символи
Материал	Пластмаса
Повърхностна обработка	Лакиран
Широчина	55 mm
Височина	55 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	82,0 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	4,51 kg
Package 2 Height	18,5 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.