

Karta danych technicznych produktu

Parametry

MTN436019

Merten, System M, klawisz pojedynczy z okienkiem sygnalizacyjnym, biały polarny



Parametry podstawowe

Gama produktów	Merten
Typ produktu lub komponentu	Przycisk
Nazwa gamy	M-Smart M-Plan M-Elegance M-Plan glass System M M-Star M-Arc
Odcień koloru	Biel polarna (RAL 9010)

Parametry uzupełniające

Dodatkowa informacja o elemencie osprzętu elektroinstalacyjnego	Z okienkiem do oświetlenia
Sposób mocowania	Przez klamrę
Obróbka powierzchni	Antybakteryjny
Materiał	Termoplastyczny
Stopień ochrony IP	IP20

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,4 cm
Szerokość opakowania 1	5,6 cm
Długość opakowania 1	5,6 cm
Waga opakowania 1	18 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	5
Wysokość opakowania 2	7 cm
Szerokość opakowania 2	7 cm
Długość opakowania 2	10 cm
Waga opakowania 2	110 g
Jednostka miary opakowania 3	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 3	225
Wysokość opakowania 3	18,5 cm
Szerokość opakowania 3	30 cm
Długość opakowania 3	40 cm
Waga opakowania 3	5,36 kg

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Koncepcja C2C (Cradle to Cradle)	Srebrny
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------