

Karta danych technicznych produktu

Parametry

MTN312014

Merten - Klawisz System M podwójny z oznaczeniem "0/1" antracytowy



Parametry podstawowe

Marka produktu	Schneider Electric
Gama produktów	Merten System M
Gama produktów	Merten System M
Nazwa gamy	System M M-Star M-Elegance M-Smart M-Plan M-Plan glass M-Arc
Typ produktu lub komponentu	Przycisk
Colour	Antracytowy (RAL 7024)

Parametry uzupełniające

Przeznaczenie produktu	Podwójny łącznik lub przycisk
Materiał	Poliwęglan matowy
Oznakowanie	0 - 1
Sposób mocowania	Przez klamrę

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
--------------------	------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,6 cm
Szerokość opakowania 1	5,6 cm
Długość opakowania 1	5,6 cm
Waga opakowania 1	24 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	5
Wysokość opakowania 2	5,9 cm
Szerokość opakowania 2	7,1 cm
Długość opakowania 2	9,6 cm
Waga opakowania 2	134 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	6,41 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

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
-----------	-------------