

Karta danych technicznych produktu

Parametry

MTN507501

SAE WD odbiornik CONNECT bezprzewodowy dopuszczowy 1-kr. 230 V 10 A 2000 W Z-Wave



Parametry podstawowe

| | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Gama produktów | Connect |
| Typ produktu lub komponentu | Łącznik elementu wykonawczego |
| Typ szyny danych | Bezprzewodowa fala z |
| Liczba styków | 1 |
| Stopień ochrony IP | IP20 |

Parametry uzupełniające

| | |
|--|---------------------------|
| Tryb pracy | Ręczny |
| dostępna funkcja | Ze zintegrowanym sprzgiem |
| Montaż elementu osprzętu elektroinstalacyjnego | Montaż podtynkowy |
| Znamionowe napięcie pracy [Ue] | 230 V |
| Prąd znamionowy [In] | 10 A |
| Możliwości przełączeniowe w W | 2000 |
| Sygnalizacja lokalna | LED |
| Pojemność obciążenia | 35 µF 230 V |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|---------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 4,2 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 7,4 cm |
| Długość opakowania 1 | 7,4 cm |
| Waga opakowania 1 | 66,0 g |
| Jednostka miary opakowania 2 | CAR |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 60 |
| Wysokość opakowania 2 | 18,5 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 30,0 cm |
| Długość opakowania 2 | 40,0 cm |
| Waga opakowania 2 | 4,37 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Europejska dyrektywa RoHS | W trakcie dochodzenia |
|---------------------------|-----------------------|

Warunki gwarancji

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

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.