

Karta danych technicznych produktu

Parametry

A9S62363

Rozłącznik izolacyjny K60 SW-63-3 63A 3-biegunowy



Parametry podstawowe

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| Gama produktów | Acti 9 |
| Nazwa produktu | Acti 9 SW |
| Typ produktu lub komponentu | Rozłącznik |
| Skrócona nazwa urządzenia | SW |
| Zastosowanie urządzenia | Sterowanie Izolacja |
| Opis biegunów | 3P |

Parametry uzupełniające

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| Typ sterowania | Dźwignia |
| Sposób montażu | Stacjonarny |
| Podstawa montażowa | Szyna DIN |
| Szerokość w modułach 9 mm | 6 |
| Wysokość | 81 mm |
| Szerokość | 54 mm |
| Głębokość | 73 mm |
| Masa produktu | 230 g |
| Kolor | Biały |
| Trwałość mechaniczna | 50000 cykl |
| Długość izolacji zdejmowanej z kabla | 9 mm |
| Moment dokręcania | 3,5 N.m |

Środowisko pracy

| | |
|--|-------------|
| Normy | IEC 60947-3 |
| Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia | -20...50 °C |
| Temperatura otoczenia dla przechowywania | -40...70 °C |

Offer Sustainability

| | |
|---|---|
| Stan trwałej oferty | Produkt Green Premium |
| Rozporządzenie REACH | Deklaracja REACH |
| Bez SVHC REACH | Tak |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodny Europejska Deklaracja RoHS |
| Bez toksycznych metali ciężkich | Tak |
| Bez rtęci | Tak |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS | Tak |
| Norma RoHS Chiny | Dyrektywa RoHS Chiny |
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | Środowiskowy Profil Produktu |
| Kulistość – profil | Informacja O Żywności |
| WEEE | Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami. |