

PRODUCT-DETAILS

DSH201 B32 AC30

DSH201 B32 AC30 - RCBO



Ogólne informacje

| | |
|-----------------------|--|
| Extended Product Type | DSH201 B32 AC30 |
| ID Produktu | 2CSR255070R1325 |
| Numer EAN | 8012542354017 |
| Opis katalogowy | DSH201 B32 AC30 - RCBO |
| Opis | The DSH201 series is a 1P+N RCBO in two-modules width for the protection of end user single-phase circuits against overload and short-circuit currents |

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Standardy | IEC 61009-1 EN 61009-1 IEC 61009-2-1 EN 61009-2-1 |
| Type of Residual Current | AC type |
| Liczba biegunów | 2 |
| Number of Protected Poles | 1 |
| Prąd znamionowy (I_n) | 32 A |
| Częstotliwość znamionowa (f) | 50 Hz |
| Znamionowy prąd zwarciov (I _{cn}) | 6 kA |

| | |
|---|---|
| Rated Ultimate Short-Circuit Breaking Capacity (I_{cu}) | 10 kA |
| Tripping Characteristic | B |
| Electrical Endurance | 10000 cycle 20000 cycle |
| Connecting Capacity | Busbar 10 mm ² Sztwywny 25 ...25 mm ² Elastyczny 25 ...25 mm ² |
| Power Supply Connection | Arbitrary |
| Position of Neutral Terminals | Right |
| Straty mocy | 6.4 W |

Normy środowiskowe

| | |
|---------------------------------|--|
| Temperatura powietrza otoczenia | Eksploatacja -25 ... +55 °C Przechowywanie -40 ... +70 °C |
| Status RoHS | Following EU Directive 2011/65/EU |

Wymiary

| | |
|--------------------------|----------|
| Szerokość produktu netto | 0.035 m |
| Wysokość produktu netto | 0.085 m |
| Głębokość produktu netto | 0.069 m |
| Waga produktu netto | 0.182 kg |

Informacje o pakowaniu

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Jednostka opakowania (poziom 1) | box 1 sztuka |
| Szerokość opakowania (poziom 1) | 0.040 m |
| Wysokość opakowania (poziom 1) | 0.106 m |
| Długość opakowania (poziom 1) | 0.080 m |
| Waga opakowania brutto (poziom 1) | 0.207 kg |
| EAN opakowania (poziom 1) | 8012542354017 |

Charakterystyka zamówienia

| | |
|----------------------------|----------|
| Minimalna ilość zamówienia | 1 sztuka |
| Kod taryfy celnej | 85363030 |

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Deklaracja zgodności - CE | 9AKK107492A2001 |
|---------------------------|-----------------|

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Instrukcje i podręczniki | 9AKK1074920470 |
| Dane RoHS | 9AKK107492A2179 |

Najczęściej Pobierane

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Arkusz danych, informacja techniczna | 9AKK107492A1478 |
| Instrukcje i podręczniki | 9AKK1074920470 |

Klasyfikacje

| | |
|------------------|--|
| Kod klasyfikacji | Q |
| ETIM 7 | EC000905 - Earth leakage circuit breaker |

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → Wyłączniki różnicowo-prądowe → Wyłączniki różnicowo-prądowe z członem nadmiarowym

