



Parametry podstawowe

| | |
|---|---|
| Gama produktów | TeSys |
| Skrócona nazwa urządzenia | GS1AF |
| Typ produktu lub komponentu | Dodatkowy styk |
| Aplikacja styku | Sygnalizacja przepalenia |
| Typ i konfiguracja styków | 1 ZAŁ/WYŁ |
| Działanie styków | Bezwłoczny |
| Znamionowy prąd cieplny przy konwekcyjnym chłodzeniu powietrznym [I _{th}] | 16 A (at 40 °C) |
| Znamionowy prąd łączeniowy [I _e] | 12 A w 24 V DC-13 2 A w 48 V DC-13 3 A w 400 V AC-15 4 A w 230 V AC-15 0,4 A w 220 V DC-13 0,6 A w 110 V DC-13 |

Parametry uzupełniające

| | |
|----------------------|--|
| Zgodność gamy | TeSys TeSys GS rozłącznik bezpiecznikowy |
| Trwałość mechaniczna | 30000 cykl |
| Trwałość elektryczna | 30000 cykl AC-15 |
| Zgodność produktu | GS |
| Opis biegunów | 4P 3P |
| Switch rated current | 50 A |
| Typ bezpiecznika | NFC DIN |
| Typ bezpiecznika | 14 x 51 mm |
| Masa produktu | 0,025 kg |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|---------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 3,2 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 9,8 cm |
| Długość opakowania 1 | 12,1 cm |
| Waga opakowania 1 | 24,0 g |
| Jednostka miary opakowania 2 | S01 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 20 |
| Wysokość opakowania 2 | 15,0 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 15,0 cm |
| Długość opakowania 2 | 40,0 cm |
| Waga opakowania 2 | 679,0 g |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|---|---|
| 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 |
| Norma RoHS Chiny | Dyrektywa RoHS Chiny |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS | Tak |
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | Środowiskowy Profil Produktu |
| Kulistość – profil | Informacja O Żywotności |
| 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 |
|-----------|-------------|