



Parametry podstawowe

| | |
|---|--|
| Gama produktów | TeSys |
| Skrócona nazwa urządzenia | GS1AP |
| Typ produktu lub komponentu | Ośłona śrub zaciskowych |
| Kategoria akcesoriów / części oddzielnych | Akcesoria zabezpieczeniowe |
| Zgodność gamy | TeSys TeSys GS GS2J[RETURN]TeSys TeSys GS GS2K[RETURN]TeSys TeSys GS GS2L[RETURN]Fupact FuPacT GS GSB100[RETURN]Fupact FuPacT GS GSC125[RETURN]Fupact FuPacT GS GSD125[RETURN]Fupact FuPacT GS GSD160[RETURN]Fupact FuPacT GS GSB160 |
| Normy | IEC |
| Opis biegunów | 3P |
| Switch rated current | 100 A 125 A 160 A |

Parametry uzupełniające

| | |
|---------------|---------|
| Masa produktu | 0,15 kg |
|---------------|---------|

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 4,5 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 10,5 cm |
| Długość opakowania 1 | 9 cm |
| Waga opakowania 1 | 72 g |
| Jednostka miary opakowania 2 | S02 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 15 |
| Wysokość opakowania 2 | 15 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 30 cm |
| Długość opakowania 2 | 40 cm |
| Waga opakowania 2 | 1,391 kg |

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 |

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.

| | |
|---|--|
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | Środowiskowy Profil Produktu |
| Kulistość – profil | Informacja O Żywotności |

Warunki gwarancji

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