



### 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 TeSys TeSys GS GS2K TeSys TeSys GS GS2L Fupact FuPacT GS GSB100 Fupact FuPacT GS GSC125 Fupact FuPacT GS GSD125 Fupact FuPacT GS GSD160 Fupact FuPacT GS GSB160
Normy	IEC
Opis biegunów	4P
Switch rated current	100 A 125 A 160 A

### Parametry uzupełniające

Masa produktu	0,18 kg
---------------	---------

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	9,5 cm
Szerokość opakowania 1	4,0 cm
Długość opakowania 1	10,0 cm
Waga opakowania 1	94,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	33
Wysokość opakowania 2	30,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	3,595 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska Deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>

---

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	<a href="#">Informacja O Żywotności</a>

---

## Warunki gwarancji

---

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

---