



Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Skrócona nazwa urządzenia	GS2AE
Typ produktu lub komponentu	Przedłużenie wału
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria do sterowania
Zgodność gamy	TeSys TeSys GS GS2S TeSys TeSys GS GS2T TeSys TeSys GS GS2V Fupact FuPacT GS GSB630 Fupact FuPacT GS GSD630 Fupact FuPacT GS GSB800 Fupact FuPacT GS GSD800 Fupact FuPacT GS GSB1250 Fupact FuPacT GS GSD1250
Switch rated current	600 A 630 A 800 A 1250 A

Parametry uzupełniające

Długość	200 mm
Przekrój wału	12 x 12 mm
Masa produktu	0,24 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3 cm
Szerokość opakowania 1	3 cm
Długość opakowania 1	25 cm
Waga opakowania 1	227 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12
Wysokość opakowania 2	15 cm
Szerokość opakowania 2	30 cm
Długość opakowania 2	40 cm
Waga opakowania 2	3,092 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
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności

Warunki gwarancji

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