

Arkusze danych produktu

Specyfikacje

Przedłużenie dźwigni do rozłącznika TeSys GS 10x10 400mm 50-400A



GS2AE21

Parametry podstawowe

gama produktów	TeSys
skrótowa nazwa urządzenia	GS2AE
Typ produktu lub komponentu	Przedłużenie wału
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria do sterowania
Zgodność gamy	TeSys TeSys GS GS2F TeSys TeSys GS GS2G TeSys TeSys GS GS2J TeSys TeSys GS GS2K TeSys TeSys GS GS2L TeSys TeSys GS GS2M TeSys TeSys GS GS2N TeSys TeSys GS GS2P TeSys TeSys GS GS2Q Fupact FuPacT GS GSC50 Fupact FuPacT GS GSB63 Fupact FuPacT GS GSD63 Fupact FuPacT GS GSB100 Fupact FuPacT GS GSC125 Fupact FuPacT GS GSD125 Fupact FuPacT GS GSD160 Fupact FuPacT GS GSB200 Fupact FuPacT GS GSB250 Fupact FuPacT GS GSD250 Fupact FuPacT GS GSB400 Fupact FuPacT GS GSD400
switch rated current	50 A 60 A 63 A 100 A 125 A 160 A 200 A 250 A 315 A 400 A

Parametry uzupełniające

długość	400 mm
przekrój wału	10 x 10 mm
Masa produktu	0,32 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2 cm
Szerokość opakowania 1	2 cm

Długość opakowania 1	40,2 cm
Waga opakowania 1	312 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	30
Wysokość opakowania 2	15 cm
Szerokość opakowania 2	30 cm
Długość opakowania 2	40 cm
Waga opakowania 2	9,696 kg

Warunki gwarancji

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

Environmental Data

Firma Schneider Electric dąży do osiągnięcia statusu zerowej emisji netto do 2050 r. dzięki partnerstwom w łańcuchu dostaw, materiałom o mniejszym wpływie na środowisko i gospodarce obiegu zamkniętego za pośrednictwem naszej trwającej kampanii "Use Better, Use Longer, Use Again" w celu wydłużenia żywotności produktów i możliwości recyklingu.

[Environmental Data - objaśnienie >](#)

[Jak oceniamy zrównoważony rozwój produktów >](#)

Wpływ na środowisko

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko

[Środowiskowy profil produktu](#)

Use Better

Materiały i opakowania

Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu

Tak

Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku

Nie

Chińskie rozporządzenie RoHS

[Dyrektywa RoHS Chiny](#)

Use Again

Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP)

[Informacja o żywotności](#)

Odbiór

No