

Karta danych technicznych produktu Parametry

GV7AC01 Osłony zacisków IP405



Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Typ produktu lub komponentu	Długa osłona zacisków
Skrócona nazwa urządzenia	GV7AC
Zgodność gamy	TeSys TeSys GV5 motor circuit breaker TeSys TeSys GV7 motor circuit breaker
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria izolacyjne

Parametry uzupełniające

Stopień ochrony IP	IP40
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Masa produktu	0,145 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	8,100 cm
Szerokość opakowania 1	9,200 cm
Długość opakowania 1	12,900 cm
Waga opakowania 1	151,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	24
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	40,000 cm
Długość opakowania 2	60,000 cm
Waga opakowania 2	4,437 kg
Jednostka miary opakowania 3	P06
Ilość jednostek w opakowaniu 3	96
Wysokość opakowania 3	74,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	60,000 cm
Waga opakowania 3	32,980 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

Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
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
-----------	-------------