

Karta danych technicznych produktu

Parametry

GV2K021

Grzybek bezpieczeństwa do obudowy GV2 bez samopowrotu



Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Nazwa produktu	GV3 LE
Typ produktu lub komponentu	Przycisk awaryjnego stopu z główką grzybkową
Skrócona nazwa urządzenia	GV2K
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przeznaczone dla obudowy

Parametry uzupełniające

Zgodność produktu	LE1GVMEK GV2MP GV2MC
Typ elementu napędowego	Blokada zapadkowa kluczykowy mechanizm zwalniający 455
Średnica	40 mm
Osprzęt dostarczany w dostawie	1 zestaw uszczelniający IP55
Wysokość	48 mm
Szerokość	73 mm
Masa produktu	0,16 kg
Kolor	Czerwony

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP55
--------------------	------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	7,0 cm
Szerokość opakowania 1	9,0 cm
Długość opakowania 1	9,0 cm
Waga opakowania 1	167,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S01
Ilość jednostek w opakowaniu 2	8
Wysokość opakowania 2	15,0 cm
Szerokość opakowania 2	15,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	1,494 kg

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.

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
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
-----------	-------------