



### Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys Deca
Skrócona nazwa urządzenia	GV2DM
Typ produktu lub komponentu	Rozrusznik
Rodzaj rozrusznika	Nieodwracalny
Typ koordynacji	Typ 1
Opis biegunów	3P
Kategoria użytkowania	AC-3
Moc silnika w kW	1,1 kW w 400/415 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz 1,5 kW w 400/415 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz 1,5 kW w 440 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz 1,5 kW w 500 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz 2,5 kW w 500 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz
[Uc] control circuit voltage	24 V DC
Prąd wyzwania magnetycznego	51 A

### Parametry uzupełniające

Elementy składowe urządzenia	1 wyłącznik silnikowy typ GV2ME 1 3-stycznik spolaryzowany 1 blok kombinacyjny GV2AF3
Zakres nastaw zabezpieczenia cieplnego	2,5...4 A
Znamionowy prąd wyłączalny	Iq 50 kA w 400/415 V zgodnie z IEC 60947-4-1 Iq 50 kA w 440 V zgodnie z IEC 60947-4-1 Iq 50 kA w 500 V zgodnie z IEC 60947-4-1
Masa produktu	0,596 kg
Wysokość	176,4 mm
Szerokość	45 mm
Głębokość	99,6 mm

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,7 cm
Szerokość opakowania 1	13,1 cm
Długość opakowania 1	25,5 cm
Waga opakowania 1	873,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12
Wysokość opakowania 2	30,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	11,013 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
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>
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
-----------	-------------