



## Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	GV2ME
Produkt- oder Komponententyp	Motorstarter
Typ des Motorstarters	1 Drehrichtung
Beschreibung der Pole	3P
Nutzungskategorie	AC-3
Motorleistung (kW)	1,1 kW bei 400/415 V AC 50/60 Hz 1,5 kW bei 400/415 V AC 50/60 Hz 1,5 kW bei 440 V AC 50/60 Hz 1,5 kW bei 500 V AC 50/60 Hz 2,2 kW bei 500 V AC 50/60 Hz
[Uc] control circuit voltage	24 V DC
Magnetischer Auslösestrom	51 A

## Zusatzmerkmale

Geräteaufbau	1 Verbindungsblock GV2AF01 1 Motorschutzschalter vom Typ GV2ME 1 3-poliger Schütz
Koordinationsstyp	Typ 1
Thermal protection adjustment range	2,5...4 A
Ausschaltvermögen	50 KA Iq bei 400/415 V AC 50/60 Hz entspricht IEC 60947-4-1 50 KA Iq bei 440 V AC 50/60 Hz entspricht IEC 60947-4-1 50 KA Iq bei 500 V AC 50/60 Hz entspricht IEC 60947-4-1
Produktgewicht	0,46 kg
Höhe	152 mm
Breite	45 mm
Tiefe	87 mm

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,0 cm
VPE 1 Breite	15,7 cm
VPE 1 Länge	8,7 cm
VPE 1 Gewicht	494,0 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	12
VPE 2 Höhe	15,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	6,275 kg

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------