Produktdatenblatt Technische Daten

GV2ME08K2BW3

Motorstarter m. Schutzsch., 1,1kW, Sp. 24VDC, 2 Drehr., Koord. Typ 1

EAN Code: 3389110953961





Hauptmerkmale

Tauptinerkinaie		
Baureihe	TeSys	<u>.</u>
Kurzbezeichnung des Geräts	GV2ME	
Produkt oder Komponententyp	Motorstarter	<u></u>
Typ des Motorstarters	2 Drehrichtungen	
Beschreibung der Pole	3P	
Nutzungskategorie	AC-3	: <u>:</u> 0 2.2
Motorleistung (kW)	1,5 kW bei 440 V AC 50/60 Hz 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 500 V AC 50/60 Hz 2,2 kW bei 500 V AC 50/60 Hz	older Varibeelie
[Uc] control circuit voltage	24 V DC	С Ц
Thermal protection adjustment range	2,54 A	
Magnetischer Auslösestrom	51 A	

Zusatzmerkmale

Verbindungsblock GV2AF01 Motorschutzschalter vom Typ GV2ME 3-poliger Wendeschütz	
Typ 1	
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	
0,46 kg	
152 mm	
45 mm	ı
87 mm	
	1 Motorschutzschalter vom Typ GV2ME 1 3-poliger Wendeschütz Typ 1 50 kA lq bei 400/415 V AC 50/60 Hz entspricht IEC 60947-4-1 50 kA lq bei 440 V AC 50/60 Hz entspricht IEC 60947-4-1 50 kA lq bei 500 V AC 50/60 Hz entspricht IEC 60947-4-1 0,46 kg 152 mm 45 mm

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
REACh-Verordnung	REACh-Deklaration	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration	
Quecksilberfrei	Ja	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.	
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil	
Circular Econmomy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich	
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
ou. u. i. i	To menulo