Produktdatenblatt **Technische Daten**

GV2DM207B7

Motorstarter-Kombinationen, TeSys GV2-DM, 1,6-2,5A, 24 V AC

EAN Code: 3389110817782





Hauptmerkmale

Haapanonanalo		
Produktserie	TeSys	
Kurzbezeichnung des Geräts	GV2DM	
Produkt oder Komponententyp	Motorstarter	
Typ des Motorstarters	2 Drehrichtungen	C
Koordinationstyp	Typ 1	-
Beschreibung der Pole	3P	
Nutzungskategorie	AC-3	
Motorleistung (kW)	0,75 kW bei 400/415 V AC 50/60 Hz 1,1 kW bei 500 V AC 50/60 Hz 0,75 kW bei 440 V AC 50/60 Hz 1,1 kW bei 440 V AC 50/60 Hz	
[Uc] control circuit voltage	24 V AC 50/60 Hz	į
Magnetischer Auslösestrom	33,5 A	-

Zusatzmerkmale

Verteileraufbau	Motorschutzschalter vom Typ GV2ME Verbindungsblock GV2AF3 3-poliger Wendeschütz	
Einstellber. für therm. Schutz	1,62,5 A	
Nenn-Unterbrechungskapazität	Iq 50 kA bei 440 V entspricht IEC 60947-4-1 Iq 50 kA bei 500 V entspricht IEC 60947-4-1 Iq 50 kA bei 400/415 V entspricht IEC 60947-4-1	
Produktgewicht	0,963 kg	
Höhe	176,4 mm	
Breite	90 mm	
Tiefe	99,6 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.unito	To menulo