Magnetspule VACN-N-K11-3A-0.5-U4-M

Teilenummer: 8029140



Datenblatt

Merkmal	Wert
Betätigungsart	elektrisch
Einbaulage	beliebig
Einschaltdauer	100%
Isolierstoffklasse	Н
Isolierstoffklasse des Lackdrahts	Н
Spulenkennwerte	230 V AC: 50 Hz, Anzugsleistung 11,5 VA, Halteleistung 8,0 VA
Zulässige Spannungsschwankungen	+/- 10 %
Maritime Klassifizierung	siehe Zertifikat
Ex-Schutz Zulassung außerhalb der EU	Class I, Div. 1 (CA) Class I, Div. 1 (US) Class I, Div. 2 (CA) Class II, Div. 1 (CA) Class II, Div. 1 (US) Class III, Div. 1 (CA) Class III, Div. 1 (CA) Class III, Div. 1 (US) EPL Gb (US)
Explosionsschutz	Class I, Div. 1 (CA) Class I, Div. 1 (US) Class I, Div. 2 (CA) Class II, Div. 1 (CA) Class II, Div. 1 (US) Class III, Div. 1 (CA) Class III, Div. 1 (US) Class III, Div. 1 (US) Zone 1 (US)
Zertifikat ausstellende Stelle	CSA 265489 DNV TAA000011J FM 3053936
Ex-Zündschutzart Gas	AEx m II T4 Ex m II T4
Ex-Umgebungstemperatur	-20°C <= Ta <= +60°C
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-Zone III
Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur	-20 °C60 °C
Produktgewicht	207 g
Elektrischer Anschluss	Kabel

Merkmal	Wert
Kabellänge	0.61 m
Befestigungsart	mit Rändelmutter
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	Kunststoff Stahl
Werkstoff Wicklung	Kupfer