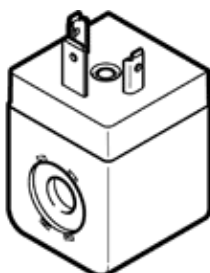


# Bobina VACN-N-A1-16B

Cod: 8029134

FESTO

pentru armatura tip FN, oglinda de conectare tip A, conform EN 175 301, 120V AC/60 Hz si 110V AC/50-60 Hz.



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
tip de actionare	electric
pozitie instalare	Oricare
Durata de anclansare	100 %
Clasa izolatie	F
Clasa de izolatie a sarmei lacuite	F
Caracteristica bobina	110 V AC: 50 Hz, putere preluare 5.2 VA, putere mentinere 3.1 VA 110 V AC: 60 Hz, putere preluare 4.2 VA, putere mentinere 2.5 VA
Rezistenta la tensiune	2,5 kV
Grad de contaminare	3
Oscilatii admisibile ale tensiunii	+/- 10 %
Clasificare maritima	vezi certificatul
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene pentru echipamente cu tensiuni scazute
Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate)	conform reglementarilor UK privind echipamentele electrice
Departament eliberare certificate	DNV TAA000011J
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Tip de protectie	IP65
Temperatura mediului	-20 ... 60 °C
Greutate produs	95 g
Conectare electrica	Oglinda de conectare tip A conform EN 175301-803 conform DIN EN 175301-803
tip fixare	cu piulita zimtuita
Indicatie material	conform RoHS
Materialul carcasei	Material plastic otel
Materialul contactului electric	Alama
Materialul infasurarii	Cupru