

Magnetna tuljava VACN-H1-A1-3A

Številka dela: 8022879

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Položaj vgradnje	poljubno
Prikazovalnik preklopnega položaja	ne
Najkrajši pritezni čas	12 ms
Trajanje vklopa	100%
Faktor moči cos {phi}	0.7
Karakteristike tuljave	230 V AC: 50/60 Hz, pritezna moč 36,0 VA, držalna moč 18,9 VA
Odpornost proti udarni napetosti	4 kV
Stopnja umazanosti	3
Dovoljena nihanja frekvence	+/- 10 %
Dovoljena nihanja napetosti	+/- 10 %
Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti)	v skladu z direktivo EU o nizki napetosti
Oznaka UKCA (glejte izjavo o skladnosti)	v skladu s predpisi Združenega kraljestva za električno opremo
Omejitev temperature okolja in medija	(pri omejenem trajanju vklopa) -20–60 °C
Razred korozijske odpornosti KBK	4 – zelo močna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364 – cona III
Stopnja zaščite	IP65
Napotek glede stopnje zaščite	v montiranem stanju
Temperatura okolice	-20 °C...50 °C
Največji pritezni moment navojnega priključka	2 Nm
Teža izdelka	150 g
Električni priključek	Oblika A Vtič v skladu s standardom DIN EN 175301-803 štirikotna oblika
Način pritrditve	s protimatico
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material magnetne tuljave	baker Jeklo Termoplast
Material navitja	baker