

Magnetna tuljava VACF-B-R8-1RAL

Številka dela: 8150878

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Način upravljanja	električno
Položaj vgradnje	poljubno
V skladu s standardom	IEC 61010-1 ISO 20401
Prikaz stanja signala	LED
Trajanje vklopa	100%
Razred izolacijskega materiala	H
Razred izolacijskega materiala emajlirane žice	H
Nazivni zagonski tok na magnetno tuljavo	138 mA do 70 ms
Nazivni tok pri zmanjšanju toka	50 mA po 70 ms
Karakteristike tuljave	24VDC: NS1,2: HS3.3
Dovoljena nihanja napetosti	+/- 10 %
Odobritev	c UL us – Recognized (OL)
Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti)	v skladu z direktivo EU EMV v skladu z direktivo EU RoHS
Oznaka UKCA (glejte izjavo o skladnosti)	v skladu s predpisi Združenega kraljestva za EMC v skladu s predpisi ZK RoHS
Pristojni organ za izdajo certifikata	UL MH18122
Razred korozijske odpornosti KBK	2 – zmerna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medija	-20 °C...60 °C
Stopnja zaščite	IP65
Temperatura okolice	-20 °C...60 °C
Teža izdelka	49 g
Najdaljša dolžina kabla	30 m
Električni priključek 1, vrsta priključka	vtič
Električni priključek 1, priključna tehnika	M8x1, A-kodiran v skladu z EN 61076-2-104
Električni priključek 1, število polov/žil	3
Električni priključek 1, vrsta pritrditve	varovalo vijaka
Način pritrditve	z narebreno matico

Značilnost	Vrednost
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material ohišja	PA jeklo
Material magnetne tuljave	baker Jeklo Termoplast
Material navitja	baker