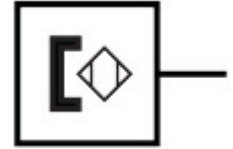


Pozicijski senzor SMH-S1-HGPP32

Številka dela: 526895

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zasnova	za prijemala
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
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Merilna veličina	Pozicija
Merilno načelo	magnetni Hallov
Temperatura okolice	5 °C...60 °C
Odpornost proti kratkemu stiku	ne
Odpornost proti preobremenitvi	ni na voljo
Izhodni signal	analogni
Zaščito pred obrnjeno polariteto	ne
Električni priključek 1, vrsta priključka	Kabel z vtičem
Električni priključek 1, priključna tehnika	M8x1, A-kodiran v skladu z EN 61076-2-104
Električni priključek 1, število polov/žil	4
Smer izhoda priključka	vzdolžno
Material vtičnih kontaktov	medenina, pozlačena
Dolžina kabla	0.5 m
Barva kableskega plašča	siva
Material kableskega plašča	TPE-U(PUR)
Način pritrditve	privitje na prijemalo
Položaj vgradnje	poljubno
Teža izdelka	20 g
Barva ohišja	črna
Material ohišja	epoksidna smola Medenina, nikljana PA POM PUR
Stopnja zaščite	IP65
Razred korozijske odpornosti KBK	2 – zmerna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L