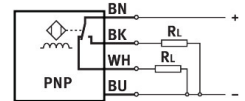
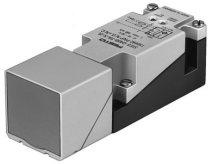


Mejno stikalo SIES-Q40B-PA-X-2L

Številka dela: 150492

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
V skladu s standardom	EN 60947-5-2
Odobritev	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti)	v skladu z direktivo EU EMV
Nazivna preklopna razdalja	15 mm
Zagotovljena preklopna razdalja	12.2 mm
Faktorji zmanjšanja	aluminij = 0,3 nerjavno jeklo St 18/8 = 0,7 baker = 0,25 medenina = 0,3 jeklo St 37 = 1,0
Temperatura okolice	-25 °C...85 °C
Ponovljivost	0.75 mm
Preklopni izhod	PNP
Funkcija preklopnega elementa	antivalentna
Največja preklopna frekvenca	100 Hz
Največja preklopna frekvenca DC	100 Hz
Največji izhodni tok v odvisnosti od temperature	200 mA pri ≤ 50 °C 150 mA pri ≤ 85 °C
Padec napetosti	3.5 V
Odpornost proti kratkemu stiku	taktirajoča
Območje delovne napetosti DC	10 V...30 V
Preostala valovitost	10 %
Tok med prostim tekom	40 mA
Zaščito pred obrnjeno polariteto	za vse električne priključke
Električni priključek	vijačna sponka
Material ohišja vtiča	PA PBT
Kabelski navojni priključek	M20x1,5
Dovoljen premer kabla	7.5 mm...12.5 mm
Velikost	40 x 40 x 120 mm
Način pritrditve	s prehodno izvrtino
Način vgradnje	v isti ravnini

Značilnost	Vrednost
Teža izdelka	230 g
Material ohišja	PET
Prikaz pripravljenosti za delovanje	zelena LED
Prikaz preklopnega stanja	Rumena LED-dioda
Stopnja zaščite	IP65
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Izbira dodatnih informacij o senzorju	posebna zasnova
Električni izhod	PNP
Izbira izvedbe senzorja	standardna