

# Mejno stikalo SDBF-FDS-1L-PU-K-N-M12

Številka dela: 8161169

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zasnova	blokovna zasnova
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Merilna veličina	Pozicija
Merilno načelo	magneto-resistivno
Temperatura okolice	-20 °C...80 °C
Temperatura okolice v stopinjah Fahrenheita	-4 °F...176 °F
Preklopni izhod	PNP
Funkcija preklopnega elementa	vklopni kontakt
Čas vklopa	1,5 ĩs
Čas izklopa	0,5 ĩs
Največji izhodni tok	1 A
Največja preklopna zmogljivost DC	24 W
Padec napetosti	0.5 Volt
Odpornost proti kratkemu stiku	ne
Območje delovne napetosti DC	6 Volt...24 Volt
Zaščito pred obrnjeno polariteto	ne
Električni priključek 1, vrsta priključka	kabel z dozo
Električni priključek 1, priključna tehnika	M12x1, A-kodiran v skladu z EN 61076-2-101
Električni priključek 1, število polov/žil	3
Smer izhoda priključka	prečno
Barva kableskega plašča	siva
Material kableskega plašča	PVC
Način pritrditve	vpetje
Položaj vgradnje	poljubno
Barva ohišja	črna
Material ohišja	PA
Prikaz preklopnega stanja	LED
Temperatura okolice pri gibljivi napeljavi kablov	-4 °F...176 °F
Stopnja zaščite	IP67 NEMA 4
Skladnost z LABS	VDMA24364 – cona III