



Main

Rango de producto	Osiswitch
Nombre de serie	Universal
Tipo de producto o componente	Interruptor limitador
Movimiento cabezal funcionam.	Multidireccional
Tipo de operario	Spring return cat's whisker
Accionamiento de interruptor	Por cualquier parte móvil
Tipo de aproximación	Multi-directional approach
Conexión eléctrica	Terminales abraz. fijac. 1 x 0.34...2 x 1.5 mm ²
Entrada de cable	1 entry tapped for Pg 11 cable gland
Número de polos	2
Composición de contactos	1 NC + 1NO
Funcionamiento de contacto	Acción rápida, contacto sin cortocircuito
Apertura positiva	Sin
Par mínimo para disparo	0,13 N.m

Complementary

Material del cuerpo	Plástico
Modo de fijación	Mediante el cuerpo
Material del cabezal	Zamak
Forma aislamiento de contactos	Zb
Resistencia entre terminales	≤ 25 mOhm IEC 60255-7 category 3
Designación de código de conta	Q300 DC-13 250 V 0,27 A EN/IEC 60947-5-1 apéndice A A300 AC-15 240 V 3 A EN/IEC 60947-5-1 apéndice A 10 A
Tensión de aislamiento nominal	300 V UL 508 300 V CSA C22-2 n° 14 500 V 3 IEC 60947-1
Uimp tens. nom. resist. impul.	6 kV IEC 60947-1 6 kV IEC 60664
Protección contra cortocircuit	10 A cartucho fusible gG
Vida útil eléctrica	5000000 cycles DC-13 24 V 10 W ≤ 60 cyc/mn 0,5 IEC 60947-5-1 anexo C 5000000 cycles DC-13 48 V 7 W ≤ 60 cyc/mn 0,5 IEC 60947-5-1 anexo C 5000000 cycles DC-13 120 V 4 W ≤ 60 cyc/mn 0,5 IEC 60947-5-1 anexo C
Vida útil mecánica	5000000 cycles
Precisión de repet.	0.1 mm on the tripping points con 1 millón de ciclos operativos
Fondo	30 mm
Alto	65 mm
Ancho	31 mm
Peso del producto	0,085 kg
RoHS EUR status	Será adecuado
RoHS EUR conformidad de fecha	1Q2009

Environment

Resistencia a las descargas	50 gn 11 ms IEC 60068-2-27
Resistencia a las vibraciones	25 gn 10...500 Hz IEC 60068-2-6
Protecc. contra desc. eléct.	Clase II IEC 61140 Clase II NF C 20-030
Estándares	CSA C22-2 n° 14 EN 60204-1 EN 60947-5-1 IEC 60204-1 IEC 60947-5-1 UL 508
Certificados de producto	CCC CSA UL
Protección IP (Tabular)	IP66 IEC 60529 IP67 IEC 60529
Protección IK (Tabular)	IK04 EN 50102
Tratamiento de protección	TC
Temperatura del aire ambiente	-25...70 °C
Temp. aire almacenam.	-40...70 °C

Garantía contractual

Período	18 meses
---------	----------