



Main

Rango de producto	Osiswitch
Nombre de serie	Classic
Tipo de producto o componente	Interruptor limitador
Material	Metál.
Movimiento cabezal funcionam.	Giratorio
Tipo de operario	Spring return roller lever termoplástico longitud variable
Accionamiento de interruptor	Con leva de 30°
Tipo de aproximación	Lateral approach 1 ó 2 direcciones programables
Conexión eléctrica	Terminales abraz. fijac. 1 x 0,34...2 x 1,5 mm ²
Entrada de cable	1 entrada variable para prensa de cable de 13,5 PG 9...12 mm
Número de polos	2
Composición de contactos	1 NO + 1 NC
Funcionamiento de contacto	Acción ráp.
Par mínimo para disparo	0,25 N.m
Número de pasos	1

Complementary

Modo de fijación	Mediante el cuerpo
Forma aislamiento de contactos	Zb
Resistencia entre terminales	≤ 25 mOhm IEC 60255-7 category 3
Corriente térmica nominal	10 A AC
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
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 inductivo 48 V 7 W ≤ 60 cyc/mn 0,5 IEC 60947-5-1 anexo C 5000000 cycles DC-13 inductivo 120 V 4 W ≤ 60 cyc/mn 0,5 IEC 60947-5-1 anexo C 5000000 cycles DC-13 inductivo 24 V 10 W ≤ 60 cyc/mn 0,5 IEC 60947-5-1 anexo C
Vida útil mecánica	30000000 cycles
Fondo	44 mm
Alto	77 mm
Ancho	40 mm
Peso del producto	0,485 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. electr.	Clase I IEC 61140 Clase I NF C 20-030
Estándares	CENELEC EN 50041 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
Protección IK (Tabular)	IK07 EN 50102
Tratamiento de protección	TC
Temperatura del aire ambiente	-25...70 °C
Temp. aire almacenam.	-40...70 °C

Garantía contractual

Período	18 meses
---------	----------