



Main

Rango de producto	Osiswitch
Nombre de serie	Classic
Tipo de producto o componente	Cuerpo del interruptor limitador
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
Número de polos	2
Composición de contactos	1 NO + 1 NC
Funcionamiento de contacto	Acción ráp.
Número de pasos	1
Compatibilidad del producto	XCKJ

Complementary

Material de contactos	Contactos recubiertos de plata
Resistencia entre terminales	0,25 mOhm IEC 60255-7 category 3
Designación de código de conta	Q300 DC-13 250 V EN/IEC 60947-5-1 apéndice A A300 AC-15 240 V 3 A 10 A EN/IEC 60947-5-1 apéndice A
Tensión de aislamiento nominal	300 V UL 508 bloque de contactos 300 V CSA 22-2 n° 14 bloque de contactos 500 V 3 IEC 60947-1 bloque de contactos
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 48 V 7 W IEC 60947-5-1 anexo C < 60 cyc/mn 0,5 5000000 cycles DC-13 120 V 4 W IEC 60947-5-1 anexo C < 60 cyc/mn 0,5 5000000 cycles DC-13 24 V 10 W IEC 60947-5-1 anexo C < 60 cyc/mn 0,5
Visualización local	Sin
Velocidad de accionamiento mín	0,01 m/min
Cabezal asociado	ZCKE05 ZCKE06 ZCKE08 ZCKE21 ZCKE23 ZCKE61 ZCKE619 ZCKE62 ZCKE629 ZCKE63 ZCKE64 ZCKE65 ZCKE66 ZCKE67
Fondo	77 mm
Alto	40 mm
Ancho	44 mm
Peso del producto	0,31 kg
RoHS EUR status	Será adecuado
RoHS EUR conformidad de fecha	1Q2009

Environment

Característica medioambiental	Alta temperatura Baja temperatura Entorno estándar
Protección IP	IP65
Protección IK (Tabular)	IK08
Temperatura del aire ambiente	20...120 °C alta temperatura -25...70 °C entorno estándar -40...20 °C baja temperatura

Garantía contractual

Periodo	18 meses
---------	----------