



Principal

Gama	Librio Acti 9 Prodis Clario
Tipo de producto o componente	Contacto de OC y defecto con interfaz de PLC
Nombre corto del dispositivo	OF+SD 24
Composición de contactos de señalización	1 NA +1 NC
[Ie] intensidad de funcionamiento nominal	2...100 mA en 24 V CC \pm 20%
Pasos de 9 mm	1

Complementario

Compatibilidad de la gama	Acti 9 C60 Acti 9 C120 Acti 9 C60H-DC Acti 9 DPN Acti 9 ID RCCB
[Ui] tensión nominal de aislamiento	500 V de acuerdo con IEC 60664-1
[Uimp] tensión nominal soportada al impulso	6 kV de acuerdo con IEC 60664-1
Señalizaciones en local	Indicador mecánico
Modo de montaje	Fijo
Soporte de montaje	Carril DIN
Altura	84 mm
Anchura	9 mm
Profundidad	73 mm
Color	Blanco
Durabilidad eléctrica	20000 ciclos de acuerdo con IEC 60947-5-4
Conexiones - terminales	Terminal cargado por resorte Ti24 en superior 2 cable(s) 0.25...0.75 mm ² Flexible Terminal cargado por resorte Ti24 en superior 1 cable(s) 0,5...1,5 mm ² rígido
Longitud de cable pelado para conectar bornas	10 mm

Entorno

Normas	IEC 60947-5-1 IEC 60947-5-4
Etiquetas de calidad	CE
Grado de protección IP	IP20
Grado de contaminación	2 de acuerdo con IEC 60664-1
Categoría de sobretensión	III
Tropicalización	2 de acuerdo con IEC 60947-5-1
Humedad relativa	93 % en 40 °C
Temperatura ambiente de trabajo	-25...60 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
RoHS (código de fecha: AASS)	Conforme - desde 1203 - Declaración de conformidad de Schneider Electric- Declaración de conformidad de Schneider Electric
REACH	La referencia no contiene SVHC
Perfil ambiental del producto	Disponible
Instrucciones para el fin del ciclo de vida del producto	No requiere de operaciones específicas para reciclaje

Información Logística

País de Origen	Bélgica
----------------	---------

Garantía contractual

Warranty period	18 months
-----------------	-----------