

Hoja de características del producto

Características

A9A26960

Bobina de mínima tensión iMN - Instantánea - 220..240 V CA



Principal

Gama	Acti 9
Tipo de producto o componente	Bobina de mínima tensión
Nombre corto del dispositivo	IMN
[Uc] tensión de circuito de control	220...240 V CA 50/60 Hz
Tipo de control	Normas
Pasos de 9 mm	2
Compatibilidad del producto	IC60 IID Terminal Doble terminal ISW-NA IDPN Vigi ARA RCA

Complementario

Compatibilidad de gama	Acti 9, estado 1 Acti 9 iDPN (China version) Acti 9, estado 1 Acti 9 iDPN Vigi Acti 9: Acti 9 iC40 Acti 9, estado 1 Acti 9 iC65 Acti 9: Acti 9 ARA Acti 9, estado 1 Acti 9 IID Acti 9, estado 1 Acti 9 iSW-NA Acti 9: Acti 9 RCA Acti 9, estado 1 Acti 9 iC60 (double terminals miniature circuit breaker)
Señalizaciones en local	Indicador de acción
Tipo de montaje	Ajustable en clip
Soporte de montaje	Carril DIN
Anchura	18 mm
Color	Blanco
Conexiones - terminales	Terminal de fijación 1 cable(s) 8 mm ² rígido Terminal de fijación 2 cable(s) 2.7 mm ² rígido Terminal de fijación 1 cable(s) 6 mm ² Flexible

Par de apriete	1 N.m
----------------	-------

Entorno

Normas	EN/IEC 60947-5-1
Tropicalización	2 acorde a EN/IEC 60947-5-1
Humedad relativa	95 % en 55 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-25...50 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C

Sostenibilidad de la oferta

Estado de la oferta sostenible	Producto Green Premium
RoHS (código de fecha: AASS)	Conforme - desde 1216 - Declaración de conformidad de Schneider Electric Declaración de conformidad de Schneider Electric
REACH	La referencia no contiene SVHC La referencia no contiene SVHC
Perfil ambiental del producto	Disponible
Instrucciones para el fin del ciclo de vida del producto	DISPONIBLE

Información Logística

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

Garantía contractual

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