



Principale

Gamma	Acti 9
Tipo di prodotto o componente	Bobina di sgancio con contatto aperto/chiuso
Nome abbreviato	IMX+OF
Composizione contatti segnale	1 A/C
Corrente nominale di impiego [Ie]	AC-12 : 6 A a 12 V CA - 50 Hz AC-12 : 6 A a 24 V CA - 50 Hz DC-12 : 6 A a 12 V DC DC-12 : 6 A a 24 V DC
Tensione di comando [Uc]	12...24 V CA 50/60 Hz 12...24 V CC
Passi 9 mm	2
Compatibilità prodotto	IC60 IID Morsetto singolo Doppio morsetto ISW-NA - ARA RCA

Complementare

Compatibilità gamma	Acti 9: Acti 9 iDPN (China version) Acti 9: - Acti 9: Acti 9 iC40 Acti 9: - Acti 9: Acti 9 ARA Acti 9: Acti 9 iID Acti 9: Acti 9 iSW-NA Acti 9: Acti 9 RCA Acti 9: Acti 9 iC60 (double terminals miniature circuit breaker)
Segnalazione locale	Indicatore azione
Modalità di montaggio	Aggancio
Supporto per montaggio	Guida DIN
Larghezza	18 mm
Colore	Bianco
Connessioni - morsetti	Morsetto a pinza 2 cavi 2,5 mm ² flessibile con estremità cavo Morsetto a pinza 1 cavi 6 mm ² rigido Morsetto a pinza 2 cavi 2,5 mm ² rigido Morsetto a pinza 1 cavi 4 mm ² flessibile
Coppia di serraggio	1 Nm

Ambiente

norme di riferimento	EN/IEC 60947-5-1
tropicalizzazione	2 conforme a EN/IEC 60947-5-1
umidità relativa	95 % a 55 °C
temperatura ambiente di funzionamento	-25...50°C
temperatura di stoccaggio	-40...85°C

Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 1216 - dichiarazione di conformità Schneider Electric

REACH	Non contiene SVHC oltre i limiti
Profilo ambientale prodotto	Disponibile
Istruzioni fine vita prodotto	Non richiede operazioni specifiche di riciclaggio