



Hauptmerkmale

Produktbereich	Acti9
Produkt- oder Komponententyp	Arbeitsstromauslöser mit Hilfsschalter OF
Kurzbezeichnung des Geräts	iMX+OF
Zusammensetzung der Signalkontakte	1 Wechslerkontakt
[Ie] Betriebsbemessungsstrom	AC-12: 3 A bei 415 V AC 50 Hz AC-12: 6 A bei 100 V AC 50 Hz AC-12: 6 A bei 230 V AC 50 Hz DC-12: 1 A bei 110 V DC DC-12: 1 A bei 130 V DC
[Uc] Steuerkreisspannung	100 - 415 V AC 50/60 Hz 110 - 130 V DC
9-mm-Raster	2

Zusatzmerkmale

Kompatible Produktfamilie	Acti 9 (Acti9 iC65) Acti 9 (Acti9 ARA) Acti 9 (Acti9 iDPN Vigi) Acti 9 (Acti9 iID) Acti 9 (Acti9 iSW-NA) Acti 9 (Acti9 RCA) Acti 9 (Acti9 iDPN (Chinesische Version)) Acti 9 (Acti9 iC60) Doppelklemmen-Leitungsschutzschalter Acti 9 (Acti9 iC40)
Lokale Signalisierung	Aktionsanzeige
Montagemodus	Aufsteckbar
Montagehalterung	DIN-Schiene
Kompatibilität von Kammschienen und Verteilerblöcken	Oben: JA
Breite	18 mm
Farbe	Weiß
Anschlüsse - Klemmen	Klemmenanschluss - 2 Kabel(n) 2,5 mm ² - flexibel mit Kabelende Klemmenanschluss - 1 Kabel(n) 6 mm ² - fest Klemmenanschluss - 2 Kabel(n) 2,5 mm ² - fest Klemmenanschluss - 1 Kabel(n) 4 mm ² - flexibel
Anzugsdrehmoment	1 Nm
Kompatibilitätscode	IMX+OF

Montage

Normen	EN/IEC 60947-5-1
Tropentauglichkeit	2 entspricht EN/IEC 60947-5-1
Relative Feuchtigkeit	95 % bei 55 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...85 °C

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,100 cm
VPE 1 Breite	8,000 cm
VPE 1 Länge	9,300 cm
VPE 1 Gewicht	77,000 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	8
VPE 2 Höhe	8,800 cm
VPE 2 Breite	10,200 cm
VPE 2 Länge	27,200 cm
VPE 2 Gewicht	682,000 g
VPE 3 Art	S03
VPE 3 Menge	72
VPE 3 Höhe	30,000 cm
VPE 3 Breite	30,000 cm
VPE 3 Länge	40,000 cm
VPE 3 Gewicht	6,706 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------