



### Hauptmerkmale

Produktserie	Acti 9
Baureihe	Acti 9
Produktname	Acti 9 iCM
Produkt oder Komponententyp	Wahlschalter
Kurzbezeichnung des Geräts	ICMA
Geräteanwendung	Amperemesser-Wahlschalter
Betriebsbemessungsspannung Ue	440 V AC 50/60 Hz

### Zusatzmerkmale

Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	10 A
Nennbetriebsstrom Ie	10 A
Betätigungsart	Drehantrieb 4 Positionen
Kennzeichnung	0 - L1 - L2 - L3
Montagevariante	Schraubklemmen
Montagehalterung	DIN-Schiene
9-mm-Raster	4
Höhe	60 mm
Breite	36 mm
Tiefe	75 mm
Mechanische Lebensdauer	2000000 Zyklen
Elektrische Lebensdauer	1000000 Zyklen
Anschlüsse - Klemmen	Steckbrückenanschluss mit unverlierbarer Schraube - <= 1,5 mm <sup>2</sup>

### Montage

Normen	IEC 60947-3
Schutzart (IP)	IP66 Frontseite: IP20 Klemmen:
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...55 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-25...80 °C

### Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
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
----------	-----------

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der herein enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige 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.