



### Hauptkennndaten

Baureihe	Acti 9 Clario Librio Prodis
Produkt oder Komponententyp	OC Hilfsschalter
Kurzbezeichnung des Geräts	OFS
Zusammens. d. Signalkontakte	1 S/O
Nennbetriebsstrom Ie	3 A bei 380...415 V AC - 50/60 Hz 6 A bei 220...240 V AC - 50/60 Hz 1 A bei 130 V DC 1,5 A bei 60 V DC 2 A bei 48 V DC 6 A bei 24 V DC
9-mm-Raster	1

### Zusatzdaten

Kompatible Produktfamilie	Acti 9 RCCB-ID Acti 9 RCCB-ID Acti 9 ID C40 Acti 9 IDc Acti 9 ITG40
Montagevariante	Befestigt
Montagehalterung	DIN-Schiene
Höhe	85.3 mm
Breite	9 mm
Tiefe	78.5 mm
Produktgewicht	33 g
Farbe	Weiß
Anschlüsse - Klemmen	Clamp terminal in bottom 2 cable(s) 1.5 mm <sup>2</sup> flexible Clamp terminal in bottom 1 cable(s) 0.5...2.5 mm <sup>2</sup> rigid Clamp terminal in bottom 2 cable(s) 1.5 mm <sup>2</sup> flexible with ferrule
Drahtabisolierungslänge	9 mm
Anzugsmoment	1 Nm

### Umgebung

Normen	EN/IEC 60947-5-1
Schutzart (IP)	IP20 entspricht EN/IEC 60947-5-1
Verschmutzungsgrad	3 entspricht EN/IEC 60947-5-1
Tropenfestausrüstung	2 entspricht EN/IEC 60947-5-1
Relative Feuchtigkeit	0.95 % bei 55 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-35...70 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...85 °C

### Nachhaltigkeit

Grad der Umweltverträglichkeit	Kein Green-Premium-Produkt
ROHS	Konform - seit 0716 - Schneider Electric-Konformitätserklärung
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert

&nbDie in dieser Dokumentation bereitgestellten Informationen beinhalten allgemeine Beschreibungen und/oder technische Daten und Leistungsmerkmale der entsprechenden Produkte. Diese Dokumentation ist nicht als Ersatz für eine Eignungsbestimmung gedacht und darf nicht dazu verwendet werden, die Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte für spezifische Benutzeranwendungen zu bestimmen. Jeder Benutzer oder Integrator ist verpflichtet, geeignete und vollständige Risikoanalysen, Evaluierungen und Tests der Produkte im Hinblick auf die jeweilige spezifische Anwendung oder Verwendung durchzuführen. Weder Schneider Electric Industries SAS noch seine angegliederten Unternehmen sind für den fehlerhaften Gebrauch oder Missbrauch der gelieferten Informationen verantwortlich oder haftbar zu machen.