



Hauptmerkmale

Produktserie	ICT
Baureihe	Acti 9
Kurzbezeichnung des Geräts	iACTs
Produkt oder Komponententyp	Dezentrale Anzeige der Position der Hilfsschalter
Zusammens. d. Signalkontakte	2 NO

Zusatzmerkmale

Signalkreissspannung	24 V AC/DC: 10 mA 230 V AC: 50/60 Hz 5 A 230 V AC: 50/60 Hz 2 A 130 V DC: 1 A
Steuereissspannung	24 - 240 V AC 50/60 Hz 24 - 130 V DC
Kompatible Produktfamilie	Acti 9 iCT
Nennisolationsspannung U_i	440 V
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	4 kV
Montagevariante	Befestigt, auf der rechten Seite des CT
Montagehalterung	35 mm symmetrische DIN-Schiene
9-mm-Raster	1
Höhe	81 mm
Breite	9 mm
Tiefe	68 mm
Farbe	Weiß
Zusatzanschlussklemme	Tunellanschlüsse2 Kabel flexibel 2,5 mm ² Tunellanschlüsse2 Kabel fest 1,5 mm ² Tunellanschlüsse1 Kabel fest 1,5...2,5 mm ² Tunellanschlüsse1 Kabel flexibel 1,5...2,5 mm ²
Drahtabisolierungslänge	9 mm
Anzugsmoment	0,8 Nm
Produktkompatibilität	ICT
Marktsegment	Gebäude Kleingewerbe
Kompatibilitätscode	iACTs

Montage

Normen	EN 60947-5
Schutzart (IP)	IP20 IP20 entspricht IEC 60529
Tropenfest	2
Relative Feuchtigkeit	95 % bei 55 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °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.

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
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
----------	-----------