



Hauptmerkmale

Range of product	Acti9
Produktname	Acti 9 iIL
Produkt- oder Komponententyp	Modularer Leuchtmelder
Kurzbezeichnung des Geräts	iIL
[UH,nom] Bemessungs-Betriebsspannung	110 - 230 V AC bei 50/60 Hz

Zusatzmerkmale

Blitzfrequenz	2 Hz
Indicator light	1 Blinker rot, Lebensdauer 100000 h mit konstanter Beleuchtungsleistung (Verbrauch 0,3 W)
Montagemodus	Fixiert
Montagehalterung	Symmetrische DIN-Schiene
Kompatibilität von Kammschienen und Verteilerblöcken	Oben: ProDis
9-mm-Raster	2
Höhe	82 mm
Breite	18 mm
Tiefe	69,5 mm
Farbe	Weiß (RAL 9003)
Zusatzanschlussklemme	Tunnelanschluss 1 Kabel fest 0,5 mm ² Tunnelanschluss 2 Kabel fest 2,5 mm ² Tunnelanschluss 1 Kabel flexibel 0,5 mm ² Tunnelanschluss 2 Kabel flexibel 2,5 mm ² Tunnelanschluss 2 Kabel flexibel mit Aderendhülse 2,5 mm ²
Drahtabsolierungslänge	9 mm
[M] Anzugsdrehmoment	1 Nm

Montage

Normen	IEC 60947-5-1
Schutzart (IP)	IP2 IPxx B
Verschmutzungsgrad	3
Tropentauglichkeit	2
Relative Luftfeuchtigkeit	95 % bei 55 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-35...70 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...80 °C

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften 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 Risikobewertung 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
REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Mercury free	Ja
RoHS exemption information	 Ja
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
Umweltpunktdeklaration	 Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	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.