Produktdatenblatt

Spezifikationer





Lasttrennschalter iSW-NA, 1P+N, 63A, 230-240V AC

A9S70663

EAN Code: 3606480098918

Hauptmerkmale

Baureihe	Acti9	
Produktname	Acti9 iSW-NA	
Produkt- Oder Komponententyp	Lasttrennschalter	
Kurzbezeichnung Des Geräts	iSW-NA	
Geräteanwendung	Steuerung Isolierung	
Beschreibung Der Pole	1P + N	
Neutralposition	Links	
Nutzungskategorie	AC-22A entspricht EN/IEC 60947-3	
Eignung Für Isolation	Ja entspricht EN/IEC 60947-3	

Zusatzmerkmale

[le] Betriebsbemessungstrom	63 A bei 230/240 V AC 50/60 Hz
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	230/240 V AC 50/60 Hz
[lcm] Bemessungs- Kurzschlusseinschaltvermögen	5 kA Lasttrennschalter allein
[lcw] Bemessungs- Kurzzeitstromfestigkeit	1,26 kA während 1 s
[Ui] Bemessungs- Isolationsspannung	500 V AC 50/60 Hz entspricht EN/IEC 60947-3
[Uimp] Bemessungs- Stoßspannungsfestigkeit	6 kV entspricht EN/IEC 60947-3
Steuerungstyp	Remote-Auslösung Kippschalter
Lokale Signalisierung	ON/OFF-Anzeige
Kontaktstellungsanzeige	Ja
Montagemodus	Aufsteckbar
Montagehalterung	DIN-Schiene
Kompatibilität Von Kammschienen Und Verteilerblöcken	Oben oder unten: ja
9-Mm-Raster	4
Höhe	85 mm
Breite	36 mm
Tiefe	74 mm
Produktgewicht	0,17 kg
Farbe	Weiß

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

30.05.2024 Life Is On Schneider

Mechanische Lebensdauer	20000 Zyklen	
Elektrische Lebensdauer	15000 Zyklen	
Anschlüsse - Klemmen	Tunnelklemmen (oben oder unten) 1 Kabel(n) 125 mm² flexibel mit Kabelende Tunnelklemmen (oben oder unten) 1 Kabel(n) 125 mm² flexibel ohne Kabelende Tunnelklemmen (oben oder unten) 1 Kabel(n) 135 mm² fest ohne Kabelende	
Drahtabisolierungslänge	14 mm	
[M] Anzugsdrehmoment	3,5 Nm	
Produktkompatibilität	Auslösefreigabe	

Montage

Normen	EN 60947-3 IEC 60947-3
Schutzart (Ip)	IP20
Verschmutzungsgrad	3 entspricht IEC 60947-3
Tropentauglichkeit	2
Relative Luftfeuchtigkeit	95 % bei 55 °C
Umgebungstemperatur Bei Betrieb	-3570 °C
Umgebungstemperatur Bei Lagerung	-4085 °C

Verpackungseinheiten

Vpe 1 Art	PCE
Vpe 1 Menge	1
Vpe 1 Höhe	4,0 cm
Vpe 1 Breite	8,0 cm
Vpe 1 Länge	9,5 cm
Vpe 1 Gewicht	189,0 g
Vpe 2 Art	S03
Vpe 2 Menge	54
Vpe 2 Höhe	30 cm
Vpe 2 Breite	30 cm
Vpe 2 Länge	40 cm
Vpe 2 Gewicht	10,636 kg

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung 18 months

Nachhaltigkeit Sreen Premium

Das Umweltzeichen **Green PremiumTM** ist die Verpflichtung von Schneider Electric, Produkte mit erstklassiger Umweltleistung zu liefern. Green Premium verspricht Konformität mit den neuesten Vorschriften, Transparenz hinsichtlich der Umweltauswirkungen sowie zirkuläre und CO₂-arme Produkte.

Der Leitfaden zur Bewertung der Produktnachhaltigkeit ist ein Whitepaper, das globale Umweltzeichen-Normen und die Interpretation von Umwelterklärungen erläutert.

Erfahren Sie mehr über Green Premium >

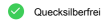
Leitfaden zur Bewertung der Nachhaltigkeit eines kommerziellen Produkts >





Transparenz RoHS/REACh

Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit





Informationen Zu Rohs-Ausnahmen

la

Zertifizierungen & Normen

Reach-Verordnung	REACh-Deklaration
Eu-Rohs-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Rohs-Richtlinie Für China	RoHS-Erklärung für China
	Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Weee	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich