## **Produktdatenblatt**

Spezifikationer





# Multi 9 OEM FI/LS N40 Vigi 1-polig+N 6A C 30mA Typ AC

M9D11606

EAN Code: 3606480883040

#### Hauptmerkmale

Baureihe	Multi 9
Produktname	Multi 9 N40 Vigi
Produkt- Oder Komponententyp	Fehlerstromschutzschalter mit Überstromschutz (FI/LS)
Kurzbezeichnung Des Geräts	N40 Vigi
Geräteanwendung	Verteilung
Beschreibung Der Pole	1P + N
Neutralposition	Links
Anzahl Der Geschützten Pole	1
[In] Bemessungsstrom	6 A bei 50 °C entspricht EN/IEC 60947-2
Netzwerktyp	AC
Auslöser-Technologie	Thermomagnetisch
Kurvenscheibe	С
Erdschlussempfindlichkeit	30 mA
Erdschlussschutz Zeitverzögerung	Unverzögert
Erdschluss-Schutzklasse	Typ AC
Ausschaltvermögen	6 kA Icu bei 240 V AC 50 Hz entspricht EN/IEC 60947-2 6000 A Icn bei 240 V AC 50 Hz entspricht EN/IEC 61009-1
Nutzungskategorie	Kategorie A entspricht EN/IEC 60947-2
Eignung Für Isolation	Ja entspricht EN/IEC 60947-2

#### Zusatzmerkmale

Netzwerkfrequenz	50 Hz
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	240 V AC 50 Hz
Magnetische Auslösegrenze	8,5 x In +/-20 % AC
Fehlerstrom-Auslösetechnik	Spannungsunabhängig
[Ics] Bemessungsbetriebs- Ausschaltvermögen	4,5 kA 75 % entspricht EN/IEC 60947-2 - 240 V AC 50 Hz
Bemessungsbruchkraft Und Bemessungsleistung	Idm 4500 A bei 240 V AC 50 Hz entspricht EN/IEC 61009-1
Begrenzungsklasse	3 entspricht EN/IEC 61009-1
[Ui] Bemessungs- Isolationsspannung	400 V AC 50 Hz entspricht EN/IEC 60947-2
[Uimp] Bemessungs- Stoßspannungsfestigkeit	4 kV entspricht EN/IEC 60947-2
Stoßstrom	250 A

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.

Kontaktstellungsanzeige	Ja
Steuerungstyp	Kippschalter
Lokale Signalisierung	ON/OFF-Anzeige Fehlermeldeanzeige
Montagemodus	Aufsteckbar
Montagehalterung	DIN-Schiene
Anschlussraster	9 mm zwischen Phase und Neutral
9-Mm-Raster	4
Höhe	81 mm
Breite	36 mm
Tiefe	70 mm
Produktgewicht	0,125 kg
Farbe	Grau
Mechanische Lebensdauer	20000 Zyklen
Elektrische Lebensdauer	20000 Zyklen
Vorrichtungen Für Vorhängeschlösser	Verriegelbar
Anschlüsse - Klemmen	Tunnelklemmen (oben oder unten)0,7516 mm² - fest Tunnelklemmen (oben oder unten)0,3310 mm² - flexibel Tunnelklemmen (oben oder unten)0,3310 mm² - flexibel mit Aderendhülse
Drahtabisolierungslänge	13 mm für oben oder unten Verbindung
[M] Anzugsdrehmoment	2 Nm oben oder unten
Erdschlussschutz	Integriert

## Montage

Normen	EN/IEC 61009-1 EN/IEC 60947-2
Schutzart (Ip)	IP20 entspricht IEC 60529 IP40 (modulares Gehäuse) entspricht IEC 60529
Verschmutzungsgrad	3 entspricht EN/IEC 60947-2
Überspannungskategorie	IV
Elektromagnetische Verträglichkeit	8/20 μs Impulswiderstand, 250 A
Tropentauglichkeit	2 entspricht IEC 60068-1
Relative Luftfeuchtigkeit	95 % bei 55 °C
Umgebungstemperatur Bei Betrieb	-560 °C
Umgebungstemperatur Bei Lagerung	-3070 °C

## Verpackungseinheiten

Vpe 1 Art	PCE	
Vpe 1 Menge	1	
Vpe 1 Höhe	4,000 cm	
Vpe 1 Breite	8,200 cm	
Vpe 1 Länge	11,000 cm	
Vpe 1 Gewicht	200,000 g	

Vpe 2 Art	S03	
Vpe 2 Menge	54	
Vpe 2 Höhe	30,000 cm	
Vpe 2 Breite	30,000 cm	
Vpe 2 Länge	40,000 cm	
Vpe 2 Gewicht	11,261 kg	

## Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung

18 Monate

#### Nachhaltigkeit Green Premium

Das Umweltzeichen **Green Premium<sup>TM</sup>** 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 CO<sub>2</sub>-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

	Quecksilberfrei
	Informationen Zu Rohs-Ausnahmen Ja
<b>⊘</b>	Produkt Mit Halogenfreien Kunststoffteilen

#### 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	Entsorgungsinformationen

01.06.2024