



Hauptmerkmale

Baureihe	Multi 9
Produkt oder Komponententyp	Zusätzliche Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen
Kurzbezeichnung des Geräts	Vigi N40
Kompatible Produktfamilie	Multi 9 N40 N40N
Beschreibung der Pole	3P + N
Neutralposition	Links
Nennstrom [In]	40 A entspricht EN/IEC 61009-1
Netzwerkanschluss	AC
Netzwerkfrequenz	50 Hz
Betriebsbemessungsspannung Ue	400/415 V AC 50 Hz
Erdschlussempfindlichkeit	30 mA entspricht EN/IEC 61009-1
Erdschlussschutz-Zeitverzöger.	Unverzögert
Erdschluss-Schutzklasse	Type AC
9-mm-Raster	4

Zusatzmerkmale

Reststrom-Auslösetechnologie	Spannungsunabhängig
Nennisolationsspannung Ui	440 V AC 50 Hz conforming to EN/IEC 61009-1
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	4 kV entspricht EN/IEC 61009-1
Anzeigen am Gerät	Fehlermeldeanzeige
Montagevariante	Schraubklemmen
Montagehalterung	DIN-Schiene
Elektrischer Anschluss für LS-Schalter	Mit Schrauben
Höhe	91 mm
Breite	36 mm
Tiefe	69 mm
Produktgewicht	210 g
Farbe	Grau
Anschlüsse - Klemmen	Einfachanschlussklemme (unten) 0,75...16 mm ² - fest Einfachanschlussklemme (unten) 0,33...10 mm ² - flexibel Einfachanschlussklemme (unten) 0,33...10 mm ² - flexibel mit Aderendhülse
Drahtabsolierungslänge	13 mm für unten Verbindung
Anzugsmoment	2 Nm unten

Montage

Normen	EN/IEC 61009-1 EN/IEC 61009-2-1
Schutzart (IP)	IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (modular enclosure) conforming to IEC 60529
Verschmutzungsgrad	3 entspricht IEC 61009
Tropenfest	2 entspricht IEC 60068-1
Relative Feuchtigkeit	95 % bei 55 °C

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...60 °C

Packing Units

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	218 g
Höhe VPE1	8 cm
Breite VPE1	10,5 cm
Länge VPE1	11,2 cm
Verpackungstyp VPE2	BB1
Inhaltsmenge VPE2	3
Gewicht VPE2	744 g
Höhe VPE2	12 cm
Breite VPE2	9 cm
Länge VPE2	32 cm
Verpackungstyp VPE3	S03
Inhaltsmenge VPE3	18
Gewicht VPE3	4,981 kg
Höhe VPE3	30 cm
Breite VPE3	30 cm
Länge VPE3	40 cm

Offer Sustainability

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
Enthält Halogene	Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------