



Hauptmerkmale

Baureihe	Multi 9
Produkt- oder Komponententyp	Zusätzliche Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen
Kurzbezeichnung des Geräts	Vigi C60
Kompatible Produktfamilie	Multi 9 Multi9 C60 C60N[RETURN]Multi 9 Multi9 C60 C60L[RETURN]Multi 9 Multi9 C60 C60H[RETURN]Multi 9 Multi9 C60 C60CTRL
Beschreibung der Pole	3P
[In] Bemessungsstrom	63 A entspricht EN/IEC 61009-1
Netzwerktyp	AC
Netzwerkfrequenz	50 Hz
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	400/415 V AC 50 Hz
Erdschlussempfindlichkeit	300 mA entspricht EN/IEC 61009-1
Erdschlussschutz Zeitverzögerung	Unverzögert
Erdschluss-Schutzklasse	Typ AC
9-mm-Raster	7

Zusatzmerkmale

Fehlerstrom-Auslösetechnik	Spannungsunabhängig
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	500 V AC 50 Hz entspricht EN/IEC 61009-1
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	4 kV entspricht EN/IEC 61009-1
Lokale Signalisierung	Fehlermeldeanzeige
Montagemodus	Aufsteckbar
Montagehalterung	DIN-Schiene
Elektrischer Anschluss für LS-Schalter	Mit Schrauben
Höhe	87 mm
Breite	63 mm
Tiefe	74 mm
Produktgewicht	210 g
Farbe	Grau
Anschlüsse - Klemmen	Tunnelklemmen (unten) 1...35 mm ² - fest Tunnelklemmen (unten) 1...25 mm ² - flexibel Tunnelklemmen (unten) 1...25 mm ² - flexibel mit Aderendhülse
Drahtisolationlänge	14 mm für unten Verbindung
[M] Anzugsdrehmoment	3,5 Nm unten

Montage

Normen	EN/IEC 61009-1 EN/IEC 61009-2-1
Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529 IP40 (modulares Gehäuse) entspricht IEC 60529
Verschmutzungsgrad	3 entspricht IEC 61009
Elektromagnetische Verträglichkeit	8/20 µs Impuls widerstand, 250 A entspricht EN/IEC 61009-1
Tropentauglichkeit	2 entspricht IEC 60068-1
Relative Luftfeuchtigkeit	95 % bei 55 °C

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

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	8,5 cm
VPE 1 Breite	10 cm
VPE 1 Länge	15 cm
VPE 1 Gewicht	231 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	15
VPE 2 Höhe	30 cm
VPE 2 Breite	30 cm
VPE 2 Länge	40 cm
VPE 2 Gewicht	3,949 kg

Nachhaltigkeit

Green Premium-Status	Продукт Green Premium
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Съвместим с изключенията
Quecksilberfrei	Да
RoHS-Ausnahmeinformationen	Да
China RoHS-Verordnung	RoHS-Erklärung Für China
Veröffentlichung von Umweltinformationen	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschaftsprofil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Продуктът трябва да се депонира на пазарите на Европейския съюз след събиране на определени отпадъци и никога да не се озовава в кофи за отпадъци

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------