Produktdatenblatt Technische Daten

A9W26363

FI-Block Vigi iC60N/H, 3P, 63A, 500mA, Typ A

EAN Code: 3606480443534



UVP zzgl. MwSt*: 127,50 EUR



Hauptmerkmale

riaapariariari		3
Baureihe	Acti 9	
Produkt oder Komponententyp	Zusätzliche Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen	
Kurzbezeichnung des Geräts	Vigi iC60	<u>.</u>
Beschreibung der Pole	3P	
Nennstrom [In]	63 A	
Erdschlussempfindlichkeit	500 mA	
Erdschlussschutz-Zeitverzöger.	Unverzögert	
Earth leakage protection type	Type A	=
Netzwerkanschluss	AC	
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz	
Betriebsbemessungsspannung Ue	400 V AC 50/60 Hz entspricht EN 61009-1 400/415 V AC 50/60 Hz entspricht IEC 61009-1	ï
Normen	IEC 61009-1 EN 61009-1	-
9-mm-Raster	7	

Zusatzmerkmale

		ш
Geräteposition im System	Abgang	_ \rac{\rac{\rac{\rac{\rac{\rac{\rac{
Reststrom-Auslösetechnologie	Spannungsunabhängig	- toic
Nennisolationsspannung Ui	500 V AC 50/60 Hz entspricht IEC 60947-2	- dien
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	6 kV entspricht IEC 60947-2	l nentation
Kompatible Produktfamilie	Acti 9 iC60	- Jukin
Produktkompatibilität	Doppelklemme	
Lokale Signalisierung	Auslöseanzeige	_ C
Montagevariante	Schraubklemmen	- inlus
Montagehalterung	DIN-Schiene	- Siles
Elektrischer Anschluss für LS-Schalter	Mit Schrauben	-find

Höhe	91 mm
Breite	117 mm
Tiefe	74 mm
Produktgewicht	0,21 kg
Anschlüsse - Klemmen	Tunnelklemmen Unterseite135 mm² fest Tunnelklemmen Unterseite125 mm² flexibel
Drahtabisolierungslänge	14 mm
Anzugsmoment	3,5 Nm

Montage

ornage	
Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529 IP40 (modulares Gehäuse) entspricht IEC 60529
Verschmutzungsgrad	3 entspricht IEC 60947-2
Elektromagnetische Verträglichkeit	8/20 µs Impuls-Störfestigkeit, 250 A entspricht IEC 61009-1
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2560 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4085 °C

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
REACh-Verordnung	REACh-Deklaration	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration	
Quecksilberfrei	Ja	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.	
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil	
Circular Econmomy-Eignung	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.	

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------