Produktdatenblatt Technische Daten

A9Z35463

Fehlerstrom-Schutzschalter iID, 4P, 63A , 300mA, Typ A, SI

EAN Code: 3606480442780







Hauptmerkmale

		Š.
Baureihe	Acti 9	ü. De
Produktname	Acti 9 iID	ukte f
Produkt oder Komponententyp	Fehlerstromschutzschalter (FI)	
Kurzbezeichnung des Geräts	IID	
Beschreibung der Pole	4P	keit d
Neutralposition	Links	
Nennstrom [In]	63 A	Verlä.
Netzwerkanschluss	AC	
Erdschlussempfindlichkeit	300 mA	
Erdschlussschutz-Zeitverzöger.	Selektiv	
Erdschluss-Schutzklasse	Type A-SI	 0 0

Zusatzmerkmale

Netzwerkfrequenz	50/60 Hz	- File
Betriebsbemessungsspannung Ue	380-415 V AC 50/60 Hz	-satz
Nennunterbr u. AuslösKap.	Idm 1500 A Im 1500 A	— icht als E
Bed. BemessKurzschlStrom	10 kA	— tuei
Nennisolationsspannung Ui	500 V AC 50/60 Hz	- uci
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	6 kV	
Plus-Kontaktanzeige	Ja	- Dol
Betätigungsart	Kippschalter	Dies —
Montagevariante	Schraubklemmen	— :SSI)Ic
Montagehalterung	DIN-Schiene	
9-mm-Raster	8	

Höhe	91 mm
Breite	72 mm
Tiefe	73 mm
Produktgewicht	0,37 kg
Farbe	Weiß
Mechanische Lebensdauer	20000 Zyklen
Elektrische Lebensdauer	AC-1: 15000 Zyklen
Beschreibung der Verriegelungsoptionen	Sperrvorrichtung
Anschlüsse - Klemmen	Doppelklemme Front135 mm² fest Doppelklemme Front125 mm² flexibel Doppelklemme Front125 mm² flexibel mit Aderendhülse Doppelklemme Rückseite125 mm² fest Doppelklemme Rückseite116 mm² flexibel Doppelklemme Rückseite116 mm² flexibel mit Aderendhülse
Drahtabisolierungslänge	14 mm für oben oder unten Verbindung
Anzugsmoment	3,5 Nm oben oder unten

Montage

Standards	EN/IEC 61008-1
Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529 IP40 (modulares Gehäuse) entspricht IEC 60529
Verschmutzungsgrad	3
Elektromagnetische Verträglichkeit	8/20 μs Impuls-Störfestigkeit, 3000 A entspricht EN/IEC 61008-1
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	