



Hauptmerkmale

Baureihe	DuoLine
Produktname	DuoLine ID'cllic XE
Produkt- oder Komponententyp	Fehlerstrom-Schutzschalter (FI)
Kurzbezeichnung des Geräts	ID'cllic XE
Beschreibung der Pole	2P
Erdschluss-Schutzklasse	Typ A

Zusatzmerkmale

Neutralposition	Links
Geräteposition im System	Gruppeneingang
[In] Bemessungsstrom	40 A
Netzwerktyp	AC
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	230 V AC 50/60 Hz entspricht IEC 61008
Fehlerstrom-Auslösetechnik	Elektromechanisch
Erdschlussempfindlichkeit	30 mA
Erdschlussschutz Zeitverzögerung	Unverzögert
Bedingter Bemessungs-Kurzschlussstrom	3 kA 40 A
Steuerungstyp	Kippschalter
Montagemodus	Fixiert
Montagehalterung	35 mm symmetrische DIN-Schiene
Kompatibilität von Kammschienen und Verteilerblöcken	Vorgeschaltet: Distri'cllic XE
9-mm-Raster	4
Höhe	92 mm
Breite	36 mm
Tiefe	73 mm
Mechanische Lebensdauer	10000 Zyklen
Anschlüsse - Klemmen	Tunnelklemmen (vorgeschaltet) 35 mm ²
Drahtabsolierungslänge	13 mm

Montage

Normen	IEC 61008
Gütesiegel	NF
Tropentauglichkeit	2 entspricht IEC 61008
Betriebshöhe	2.000 m
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...40 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...80 °C

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4 cm
VPE 1 Breite	9 cm
VPE 1 Länge	10 cm
VPE 1 Gewicht	186 g

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.