

Produktdetails

FI G 4 63/030-4F

FI G 4 63/030-4F Fehlerstrom-Schutzschalter 4P Typ G 30 mA



Allgemeine Informationen

Typ	FI G 4 63/030-4F
Bestellnummer	4TQA605787R0000
EAN	5411815226885
Beschreibung	FI G 4 63/030-4F Fehlerstrom-Schutzschalter 4P Typ G 30 mA
Langbeschreibung	Fehlerstromschutzschalter dienen zur Erkennung und Schutz bei Fehlerströmen. Sie gewährleisten Fehlerschutz, zusätzlichen Schutz (Personenschutz) und Schutz bei elektrisch gezündeten Bränden durch Fehlerströme gegen Erde. Die Fehlerstromschutzschalter der FP-Reihe im AEG-Portfolio werden überwiegend in Haushalts- und Gewerbeanwendungen eingesetzt. Kombiniert mit dem umfangreichen Zubehörsortiment bietet Ihnen das Portfolio alles, was Sie für Ihre Installationsaufgaben benötigen. FI-Typen A, AI, AS, B und F. Nennströme von 25A bis 100A sowie Bemessungsfehlerströme bis 500mA (30, 300, 500 mA).

Technische Daten

Normen	IEC/EN 60898-1
Fehlerstromart	Typ G
Bemessungsbetriebsspannung	415 V AC
Bemessungsisolationsspannung (U_i)	(nach IEC / EN 60664-1) 440 V
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit (U_{imp})	6 kV

Eingangsspannungsart	AC
Bemessungsstrom (I_n)	63 A
Bemessungsfehlerstrom	30 mA
Bemessungsausschaltvermögen I_m , Bemessungsfehlerschaltvermögen $I_{\Delta m}$ (I_{cs})	10 kA
Maximaler Stoßstrom	3000 kA
Bemessungsfrequenz (f)	50/60 Hz
Anzahl geschützter Pole	3
Anzahl Pole	4
Zeitverzögerung FI	kurzzeitverzögert
Position des N-Leiters	Rechts
Montageart	DIN-Schiene
Zubehör anbaubar	Ja
Bemessungsquerschnitt	(1 - starr) 1 ... 1 mm ² (4 - mehrdrähtig) 1 ... 1 mm ²

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) 40 ... 40 °C
Schutzart	IP20
Verschmutzungsgrad	3
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	2CSC423016D2701
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Technische Daten UL/CSA

Kurzschlussstrom Bewertung (SCCR)	0.03 A
-----------------------------------	--------

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	4
Breite des Produkts	72 mm
Höhe des Produkts	70 mm
Tiefe des Produkts	91 mm
Nettogewicht	0.367 kg
Einbautiefe (t_2)	44 mm

Bestelldaten

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.389 kg

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	No declaration needed
----------------------------	-----------------------

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
--------------------------------	--------------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	No document needed
------------------------------------	--------------------

Klassifizierungen

ETIM 8		EC000003 - Fehlerstrom-Schutzschalter
ETIM 9		EC000003 - Fehlerstrom-Schutzschalter
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)	
WEEE B2C / B2B		B2B
CN8		8536 20 10
UNSPSC		39121614
eClass		V7.0 : 27142207
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)		Q

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → AEG → Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen



