

Vikavirtasuojakytkin - RCBO GS C16A 2P 2x16A/C/30mA/A - GARO

Sähkönumero
32 010 05

Yleisnimi ja tuotesarja
Vikavirtasuojakytkin

Tekninen nimi
RCBO GS C16A 2P 2x16A/C/30mA/A

Pitkä tuotenimi
Vikavirtajohdonsuojakatkaisija, 2-
napainen, 16A, C-käyrä, 30mA, A-tyyppi, 10kA,
2mod, kytkentäliitin 1-25 mm²

GTIN-koodi
7331185073071

Toimittajan tuotekoodi
2163250

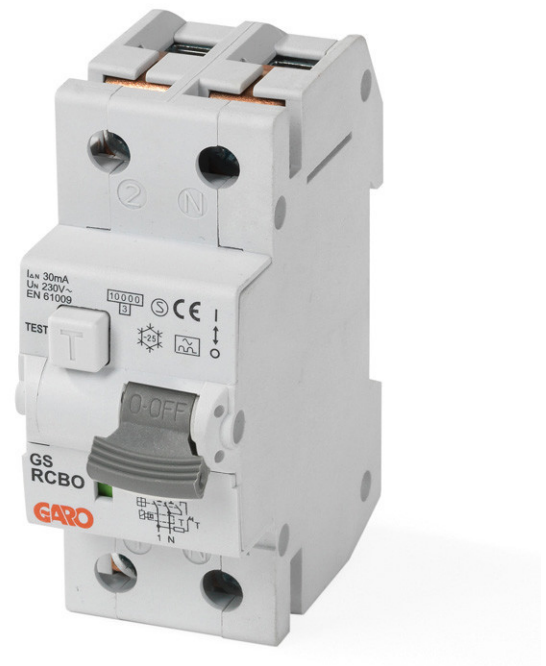
Toimittajan tuotekoodi 2

Toimittaja / Tuotemerkki
GARO Finland OyGARO

Tuoteryhmä
32 Vikavirtasuojat, johdonsuojakatkaisijat
sekä ylijännite- ja salamasuojaus

ETIM-luokka
EC000905

Tuotekuvaus



GARO

Vikavirtasuojakytkin - RCBO GS C16A 2P 2x16A/C/30mA/A - GARO

Tekniset tiedot (ETIM)

EC000905 - Vikavirtajohdonsuojakatkaisija

Napojen määrä yhteensä: 2	Suojattujen napojen määrä: 1	
Nimellisjännite (V): 230	Mitoitettu eristysjännite U_i (V): 440	Syöksyjännitekestoisuus Uimp (kV): 4
Mitoitusvirta (A): 16	Mitoitettu vikavirta (A): 0,03	Vikavirran tyyppi: A
Virranrajoitusluokka: 3	Mitoitettu katkaisuvirta EN 61009 mukaan (kA): 10	Mitoitettu katkaisukyky IEC 60947-2 (kA): 10
Mitoitettu katkaisuvirta I_{cn} EN 61009-1 mukaan (kA): 10	Katkaisukäyrä: hidastamaton	Sykäsvirrankestoisuus (kA): 0
Jännitetyyppi: AC	Taajuus: 50/60 Hz	Laukaisukäyrä: C
Juontava 0-napa: kyllä	Lukitsin: ei	Ylijänniteluokka: 3
Ympäristön likaantumistaso: 2	Ympäristön lämpötila käytön aikana (°C): 25 - 40	Leveys (moduulipaikkojen määrä): 2
Upotussyvyys (mm): 69	Soveltuu uppoasennukseen (ominaisuus ei enää käytössä): kyllä	Virhelaukaisusuojattu: ei
Kotelointiluokka (IP): IP20	Liitettävä johdin, lanka (mm ²): 1 - 25	Liitettävä johdin, monisäikeinen (mm ²): 1 - 25

Vikavirtasuojakytkin - RCBO GS C16A 2P 2x16A/C/30mA/A - GARO

Mittatiedot

Pituus (syvyys) mm
75Korkeus mm
69.5Leveys mm
40Paino kg
0.23Tilavuus l
0.209

Muut tiedot

Alkuperämaa
SE

Takuuaika (kk) (tuotetakuu)

Tullinimike

UNSPSC-koodi
39121614

CE-merkintä

ETIM-luokka
EC000905Käyttöyksikkö
PCEMuunnoskerroin
1Myyntiyksikkö
PCE

M1-merkintä

Muutospäivä
13.03.2024Julkaisupäivämäärä
01.07.2008Sähkönimikkeistö
S2222S, S2228S

DoP-tunniste

FI-merkintä

Käännöstiedot

Yleisnimi, English
Residual current device, RCBO

Tekninen nimi, English

Yleisnimi, Svenska
Personskydds brytare

Tekninen nimi, Svenska

Vikavirtasuojakytkin - RCBO GS C16A 2P 2x16A/C/30mA/A - GARO

Logistiikkatiedot

Pakk.koko1

1

Pakk.koko2

Pakk.koko3

Kuljetusvaarallinen aine

Pakk.koko4

Pakkauskoko 1:n mitat

Pituus (syvyys) mm

40

Korkeus mm

80

Leveys mm

95

Paino kg

0.25

Tilavuus l

0.304