



ADA213N

Jordfeilautomat 30mA, B-kar, 2x13A, 10kA, type A

Merke: Hager

GTIN: 3250611027102

Elnummer: 1660662

Jordfeilautomat iht EN 61009-1. Montasje på DIN-skinne i fordelingsskap. Utførelse, modulær, 2-modul. Merkespenning U_n 230V AC, 50 Hz. Utløsestrøm/ følsomhet 30mA. Type A. Merkestrøm I_n , 6, 10, 13, 15, 16, 20, 25, 32A. Utløserkarakteristikk B og C iht EN 60 898. Bryteevne 10 kA (6kA for 25A og 32A) iht EN 60 898. $I_1 = 1,13 \times I_n$, $I_2 = 1,45 \times I_n$ ($I_1 = 1,05$, $I_2 = 1,3$ for 15A). Kalibreringstemperatur, 30 °C. Omgivelsestemperatur under drift, -25 til 40°C. Lagringstemperatur, -55 til 70 °C. Pulsstrømssensitiv og støtstrømssikker til 250A. Støtspenningsfasthet til 4000V. Antall poler, 2, vern i 2 faser. Vindu viser gult flagg ved utkobling for jordfeil. Største tverrsnitt bunnforbindelse-kabel, 16 mm² mangetrådnet RK i hylse. Bunnterminalene er Bi-Connect klemmer, tilstramming av bunnforbindelsene er uavhengig av faseskinne. Moment, 2 Nm topp og bunn. IP20. Tilbehør, hjelpeblokker MZ2*, på venstre side, kan ettermonteres. ADA2* jordfeilautomater har QuickConnect terminaler for skuløse feste av faseskinne. Presses på plass etter at bunnforbindelsene er tilkoblet, for beste tilkoblingssikkerhet. Et ADA2* produkt kan frigjøres fra faseskinne uten at faseskinne demonteres. Trekk festeklips helt ned fra din-skinne, og skyv produktet rett opp fra faseskinne.

ETIM data:

| | |
|---|--|
| Antall beskyttede poler | 2 |
| Merkespenning | 230 V |
| Nominell isolasjonsspenning U_i | 500 V |
| Merkespenningstyrke U_{imp} | 4000 kV |
| Merkestrøm | 13 A |
| Nominell feilstrøm | 0.03 A |
| Lekkasjestrømtype | A |
| Energibegrensningsklasse | 3 |
| Nominell brytekapasitet etter IEC 60947-2 | 10 kA |
| Nominell kortslutningskapasitet I_{cn} iflg. EN 61009-1 | 10 kA |
| Utkoblingskarakteristikk | Ikke forsinket |
| Spenningsstype | AC |
| Frekvens | 50 Hz |
| Utløsningskarakteristikk | B |
| Medkoblende nulleleder | Nei |
| Med forriglingsmekanisme | Nei |
| Overspenningskategori | 3 |
| Forurensningsgrad | 2 |
| Omgivelsestemperatur under drift | -25 °C - 40 °C |
| Bredde i antall modul mellomrom | 2 |
| Innbyggingsdybde | 68 mm |
| Innfelt montasje | Nei |
| Beskyttelse mot feilutløsning | Nei |
| Beskyttelsesklasse IP | IP20 |
| Tilkoblingsbart ledertverrsnitt entrådet | 1.5 mm ² - 25 mm ² |
| Tilkoblingsbart ledertverrsnitt flertrådet | 1.5 mm ² - 16 mm ² |

Godkjenninger:

