

**Produkt** : Hager CEA684N

**UTU Norge AS**  
www.utunorge.no  
Org.nr: 959822344

**El.nr** : 16 117 60

## Hager jordfeilbryter 10kA 4x100A 100mA A

### Jordfeilbrytere

Jordfeilbryter (rcd) type A iht. EN 61008-2-1.

RCD type A detekterer og frakobler ac- og pulserende dc-feilstrømmer.

Berøringsbeskyttelse IP2x iht. EN 50274.

Hjelpkontakt CZ001 2no+2nc mulig.

BiConnect klemmer i bunn for tilkobling med faseskinne og faseledninger, tilstrømming av begge under samme skrue.

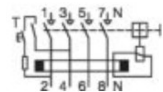
Blå testknapp i front, merket «betjenes halvårlig».

Jordfeilanvisning, gult flagg i vindu.

Produktene har CE og VDE sertifiseringsmerke.

Jordfeilbryter (rcd) type A finnes med følsomhet 30mA (CDA\*), 100mA (CEA\*), 300mA (CFA\*), 500mA (CGA\*).

#### CEA684N



#### Elektriske data

Merkedriftsspenning Ue	: 230/ 400 V
Nettspenning	: AC
Frekvens	: 50 Hz
Effekttap ved In	: 21,48 W

#### Spenning

Isolasjonsspenning	: 500 V
Max. driftsspenning	: 440 V
Støtspenningsfasthet	: 4000 V
Merkespenning for testkrets	: 340 - 456 V

#### Strøm

Type feilstrømsbeskyttelse	: A
Utløsestrøm	: 100 mA
Merkestrøm	: 100 A
Korttidsforsinket, ms	: nei
Selektiv	: nei
Støtstrømfasthet (Støtstrømform 8/20 – 6000 A)	: 3 kA
Lukke- og frakoblingsevne	: 1250 A
Merkekortslutningsstrøm Icn iht EN 61008-1	: 10 kA
Installasjonstemperaturområde	: -25° C – 40° C

#### Tilkoblinger

Tiltrekkingsmoment	: 3,6 Nm
BiConnect-klemmer bunn, for kombinert faseskinne og tilførselledninger	: ja
Avgangsklemmer, fleksibel leder (RK*)	: 1 / 35 mm <sup>2</sup>
Avgangsklemmer, helkjerne leder (PR*/ PN*)	: 1 / 50 mm <sup>2</sup>
Inngangsklemmer, fleksibel leder (RK*)	: 1 / 35 mm <sup>2</sup>
Inngangsklemmer, helkjerne leder (PR*/ PN*)	: 1 / 50 mm <sup>2</sup>
QuickConnect	: nei

#### Utførelse

Nøytrallederposisjon	: høyre
Polantall, type	: 3+N/ 4-pol

## Produktdatablad

Montasje	:	din-skinne
Antall modulplasser	:	4-mod
Høyde	:	85 mm
Bredde	:	72 mm
Dybde	:	70 mm
Berøringsbeskyttelse	:	IP 20
<b>Kontroll og indikatorer</b>		
Bryterstilling-anvisning (0/ 1)	:	ja
Jordfeilanvisning (gult flagg)	:	ja
Forurensningsgrad iht IEC 60664 / IEC 60947-2:	:	2
Høyeste installasjonssted (høyde over havet)	:	2000 m