

## DATABLAD MODULEX 800A

### VARENØ. 70109 MÅLEMODUL EBM 400A 400V

| Prod.nr. | Innhold   | Ant. |
|----------|---|------|
| 4383611  | Effektbryter Tmax 4P T5N 400 -LS/I In=400   | 1    |
| 4383684  | Kabelklemme FC CuAl T5 2x240mm <sup>2</sup> 4P  | 3    |
| 75144    | Faseskiller PB100 T4-T5 4p lav  | 4    |
| 4383650  | Jordfeildel RC222/5 T5 400 4P   | 1    |
| 4383645  | Dreiehåndtak RHE T4-T5 F/P på dør, RHE for fast og pluggbar, komplett   | 1    |
| 1672317  | Overspenningsvern OVR T2 3L 40-440 P QS 3 pol I <sub>max</sub> =40kA, U <sub>p</sub> =1,8kV, U <sub>c</sub> =440V, Type 2, Pluggbar, Quick Safe | 1    |
| 75145    | Sikringsholder  | 1    |
| 75146    | Glassikring 10A for overspenningsvern   | 3    |
| E4278082 | Målertrafo KS60-0400/5  | 3    |
| 1262338  | Klemme m/bolt for skinne 2x240mm <sup>2</sup> Al/Cu   | 2    |



#### Effektbryter Tmax 4P T5N 400 -LS/I In=400

Elnummer: 4383611

Fabrikat: ABB SACE

[FDV](#)

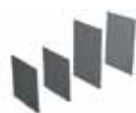


#### Kabelklemme FC CuAl T5 2x240mm<sup>2</sup> 4P

Elnummer: 4383684

Tiltrekningskraft:

[FDV](#)



#### Faseskiller PB100 T4-T5 4p lav

Elnummer: 4383656

Fabrikat: ABB SACE

[FDV](#)



#### Jordfeildel RC222/5 T5 400 4P

Elnummer: 4383650

Fabrikat: ABB SACE

##### Teknisk beskrivelse:

Jordfeildel RC222/5 for Tmax T5 400 4P

[FDV](#)



#### Dreiehåndtak RHE T4-T5 F/P på dør, RHE for fast og pluggbar, komplett

Elnummer: 4383645

Fabrikat: ABB SACE

##### Teknisk beskrivelse:

Dreiehåndtak på dør, RHE T6

[FDV](#)

## ATABLAD MODULEX 800A

### VARENØ. 70109 MÅLEMODUL EBM 400A 400V



#### **Overspenningsvern OVR T2 3L 40-440 P QS 3 pol I<sub>max</sub>=40kA, U<sub>p</sub>=1,8kV, U<sub>c</sub>=440V, Type 2, Pluggbar, Quick Safe**

Elnummer: 1672317

Fabrikat: ABB SACE

##### **Teknisk beskrivelse:**

Overspenningsvern, Type 2 Funksjon: Type 2 Quick Safe overspenningsvern er transientbeskyttere. De kan avlede energi fra indirekte lynnedslag og transienter. Type 2 overspenningsvern kan ikke avlede energi fra et direkte lynnedslag som Type 1, men de gir et mye bedre restspenningsnivå (U<sub>p</sub>). Bruksområde: Brukes ved inntaket i installasjonen hvis det ikke er fare for et direkte lynnedslag, men primært er de brukt i underfordelinger så nært forbruket som mulig. Applikasjoner: Bolig, forretningsbygg og industri. Standard: IEC 61643-1 / EN 61643-11 8/20 strømpuls, varistor teknologi.

[FDV](#)



#### **Sikringsholder**

Elnummer: 1425442

Fabrikat: ABB

##### **Teknisk beskrivelse:**

E 90 sikringsholdere E er konstruert for koblinger under last og gir beskyttelse mot kortslutning og overlast. Det er benyttet selvslukkende termoplast som tåler høye temperaturer. Kontaktsettet er sølvbelagt kobber. Enheten er utmerket som "backup" vern til overspenningsvern. E 90 kan forsegles for å garantere sikkert vedlikehold. Egen versjon med indikasjon på om sikringen er hel eller ikke. E 90 serien er konstruert i ProM utforming slik at skinner o.l. til S 200 serien passer direkte på enheten. Har cURus godkjenning slik at den kan installeres i UL godkjente maskiner.

[FDV](#)



#### **Glassikring 10A for overspenningsvern**

Elnummer: 1655016

Fabrikat: ABB

[FDV](#)



#### **Målertrafo KS60-0400/5**

Fabrikat: Hugo Tilquist AB



#### **Klemme m/bolt for skinne 2x240mm<sup>2</sup> Al/Cu**

Elnummer: 1262338

Fabrikat: Viking Elektro AS

# ATABLAD MODULEX 800A

## VAREN. 70109 MÅLEMODUL EBM 400A 400V

### Enlinjeskjema

