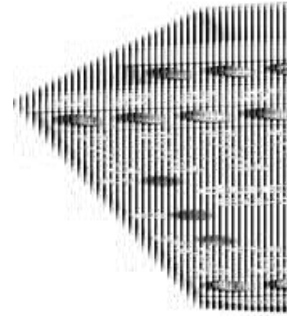




EU-2001/EU-2001S LAAJENNUSYKSIKKÖ

42022001

Laajennusyksikkö, EU-2001F, 4 NO+T, 24 V DC



- 4 NO-turvaulostuloa viiveellä tai ilman
- 1 transistoriulostulo
- Käyttäjännite 24 V DC

TUOTEKUVAUS



EU-2001 laajennusyksikköä käytetään lisäämään turvareleen turvaulostuloja. Kapeassa EU-2001 laajennusyksikössä on heti toimivat turvaulostulot. Saatavilla myös EU-2001S, jossa viiveelliset ulostulot. Useita laajennusyksiköitä voidaan kytkeä samaan turvareleeseen. Ilman kytkentää turvareleeseen laajennusyksiköt eivät täytä turvamääräyksiä.

TEKNISET TIEDOT

EN ISO 13849-1

Turvaluokka = 4

PL = e

$MTTF_d = 747,69$ vuotta

$T10_d = MTTF_d \times 0,1$

EN ISO 13849-1 PL ja $MTTF_d$ perustuvat allaoleviin arvoihin:

$d_{op} = 365$ d

$h_{op} = 24$ h

$n_{op} = 12$

Load = AC15, 5 A / DC13, 5 A

TEKNISET TIEDOT

SYÖTTÖ

Syöttöjännite

24 V DC

Toleranssi

±10%

SISÄÄNTULOT JA ULOSTULOT

Turvaulostulo NO

4

KOTELO

Leveys

22,5 mm

Kotelon IP-luokka

IP40

Liittimien IP-luokka

IP20

Min. käyttölämpötila

0 °C

Max. käyttölämpötila

50 °C

TURVA-ARVOT JA HYVÄKSYNNÄT

Turvaluokka

4

PL

e (EN ISO 13849-1)

Mekaaninen elinikä

>10 milj.

