

FI

VAS/101 VIRTALÄHDE ASENNUSOHJE

CE

bpt

1. VIRTALÄHDE

Virtalähteen sähköiset ominaisuudet 18VDC / 1A, se on elektronisesti suojattu virtapiikkejä ja oikosulkua vastaan. VAS/101-virtalähdettä voidaan käyttää aina kun järjestelmä vaatii lisää jännitelähteitä.

HUOMIO. Suunniteltaessa järjestelmää, lasketaan virtalähteiden tarve kaikkien järjestelmässä olevien laitteiden mukaan.

Liitännät:

~ } 230VAC
~ }

+ } 18VDC ulostulo
- }

Tekniset ominaisuudet:

Käyttöjännite	230VAC 50-60Hz, itseresetoituva turvakytkin
Ulostulojännite	18VDC
Virrankulutus	0,2A
Käyttölämpötila	0°C ... +35°C
Koko	4 DIN, matalaprofiilinen, kuva 1

Virtalähde voidaan asentaa koteloon DIN-kiskoon (EN 50022) ilman liitinrimasuojia. Laitteen koko ilmenee kuvasta 2A.

Virtalähde voidaan myös asentaa suoraan seinään DIN-kiskoon liitinrimasuojien kanssa. Laitteen koko ilmenee kuvasta 2B.

HUOMIO. Virtalähde on varustettu sähköpiikkejä ja oikosulkua vastaan itseresetoituvalla lämpötila-anturikytkimellä. Kytkin palautuu normaalitilaan kun virtalähteen lämpötila on laskenut alle +85 °C. Selvitä aina syy jos vikaa ilmenee.

