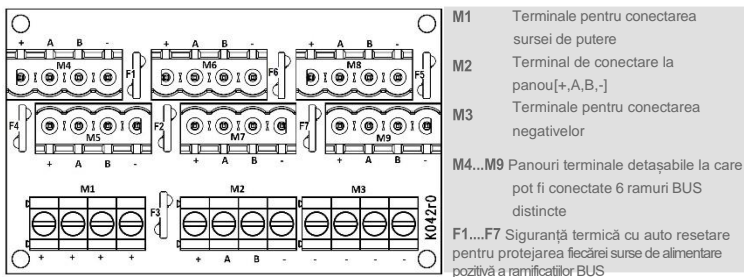


INTRODUCERE

Modulul BUS Hub este un panou cu dimensiuni extrem de compacte, de 70x45mm, care permite cablarea și operații de întreținere adecvate rapide. De fapt, se conectează la panoul de control BUS și are 6 panouri terminale detașabile la care se pot conecta 6 ramificații distincte BUS. Fiecare ramificație BUS are o sursă de putere pozitivă protejată cu o siguranță termică cu auto-resetare de 0.5A. În plus, există 4 alte terminale pentru conectarea sursei de alimentare cu putere pozitivă (de asemenea, protejate de o siguranță de 0.5A) și 4 terminale pentru conectare cu putere negativă. Modulul BUS Hub este conectat la panoul de comenzi lares prin terminalul de conectare M2 (a se vedea tabloul de mai jos). Modulul este alimentat cu putere direct de la panoul de comenzi al modulelor. Este echipat cu 4 suporturi pentru dulapul de metal sau cutia de plastic, unde placa de bază a unității de comenzi lares este instalată pe baza DIN.

TERMINALE



CONEXIUNI

Se recomandă a nu se depăși, pentru fiecare ramificație de cablaj, lungimea maximă de 500m și cablajul complet nu trebuie să depășească 1000 m. Întotdeauna utilizați un cablu ecranat cu un capăt al ecranului conectat la împământarea panoului de comenzi, iar celălalt capăt să fie liber.

DATE TEHNICE - ACCESORII - CONFORMITATE

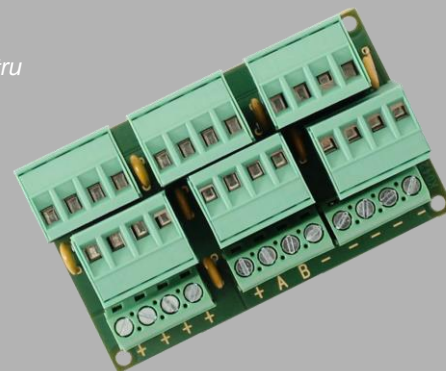
- Interfață KS-BUS
- Dimensiuni PCB: 45x75x16 mm (hxlxp)
- KSI7302000.010 - Cutie plastic versiune "slim"
- KSI7300000.001 - Cutie plastic pentru ghidaj DIN
- Conformitate: Europa - CE

ed.02/2021

BUS Hub

KSI2500001.300

*Interfață KS-BUS pentru
a accelera cablajul*



Ksenia[®]
security innovation

cod. R30042.100

www.kseniasecurity.com