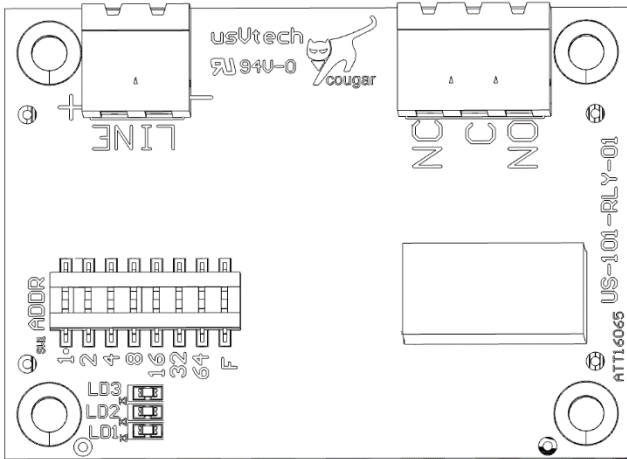


כרטיס



כללי

כרטיס מוצא רב תכליתי דגם US-101-RLY הינו כרטיס ממוחשב המבוסס על מיקרו מחשב מתקדם מהדור האחרון, כרטיס זה מופעל ומבוקר על ידי בקרת גילוי האש, כרטיס זה מיועד להפעלת התקנים שונים על ידי הבקרה בהתאם למשטר עבודה הנקבע מראש. התקנים אשר אינם חייבים להיות מבוקרים כגון, דלתות אש וכו', יופעלו באמצעות הממסר/ים. הכרטיס מתקשר ומופעל באמצעות קו התקשורת של ההתקנים ללא צורך בהזנה נפרדת של 24VDC

הגדרת הכרטיס

● ניתן לקבוע את כתובת הכרטיס באמצעות שורת המפסקים ADDR, כל מפסק במצב ON מוסיף את הערך המספרי המופיע משמאל למפסקים לכתובת הסופית.

אופן פעולת ההתקן

● ממסר משמש להפעלות שונות. ניתן לתכנת את הממסר לפתיחה מושהית, זמן פעולה, אפשרות לסגירת המוצא בלחיצה על לחצן השתק או פעולה עד אתחול. ניתן לשייך ממסר לקבוצות הפעלה שונות. בזמן פעולת המוצא, תדלק נורית אדומה. בזמן רגיעה, תהבהב נורית ירוקה במקרה והכרטיס תקול תדלק נורית צהובה.

חיבורים

● יש להתקין את הכרטיס בקופסה מתאימה.
● את קו הגילוי יש לחבר למהדקי LINE. יש להקפיד על כיווניות החיבור (+ -)
● במוצא הממסר, חבר את האביזר אותו הנך מפעיל דרך ה common (c בכרטיס) ואחד ממגעי הממסר הנוספים NC או NO (סגור ברגיעה או פתוח ברגיעה), בהתאם לדרישות האביזר. בזמן הפעלת המוצא ע"י הבקרה, הממסר ישנה את מצבו (מגע סגור ייפך לפתוח ולהפך)

יש להקפיד על קוטביות החיבורים!

נתונים טכניים

צריכת זרם ברגיעה: 1 mA
צריכת זרם בהפעלה(רגעי): 4 mA

ממסר

ממסרים..... מגע יבש
זרם מקסימאלי..... 2A
מתח מיתוג מקסימאלי..... 30VDC

מידות (אורך / רוחב)..... 50 / 70 מ"מ

מגעי הממסר מאפשרים זרם של עד 2A
במתח מרבי של 30VDC

כרטיס מוצא מכותב לממסר
(על קו גילוי בלבד)



US-101-RLY קוגר-טק בע"מ

אין לחבר מתח של 230V
דרך הממסרים בכרטיס

יש להתקין את הכרטיס בקופסה סגורה