

ממסר 2C/O 24VDC

מק"ט 44RSB2A080BD



ממסר (מגען) הוא מפסק חשמלי הכולל אלקטרומגנט ומגעים. הפעלת האלקטרומגנט תמשוך זרוע פנימית אשר תשנה את מצב המגעים של המפסק.

סליל האלקטרומגנט מופרד גליונית מהמגעים של המפסק וקימים סוגים רבים של ממסרים הנבדלים במתחי ההפעלה, מתחי זרמי המיתוג, אופן חיבור הממסר, כמות המגעים ועוד. סוגי חיבור ממסרים: ממסרי נעיצה לתושבת, חוטים, מגעי חיבור ע"י בורג / נעל כבל, ממסר לפס דין ועוד. סוגי המפסק בממסרים: חד קטבי, דו קטבי או רב קטבי, מסוג N.O ו/או N.C (פתוח קבוע או סגור קבוע) מתחי זרמי ממסרים: הפעלה במתח 12V/24V/230V ל AC או DC וכד', ומגעי הממסר יכולים למתג מתחים זרמים שונים בטווח רחב מאוד ממיליאמפרים ועד מאות אמפרים בהתאם לצורך.

קוד סיווג ממסרים על פי כמות המגעים וכמות מצבים: 1P1T, DPDT, SPDT, 4P2T (ה P קובע את כמות הקטבים, וה T קובע את כמות המצבים של כל מפסק. D=DOUBLE, S=SINGLE)

מפרט טכני

שם מוצר שונה	שם
interface plug-in relay - Zelio RSB - 2 C/O - 24 V DC - 8 A	interface plug-in relay - Zelio RSB - 2 C/O - 24 V DC - 8 A

תיאור
ממסר (מגען) הוא מפסק חשמלי הכולל אלקטרומגנט ומגעים. הפעלת האלקטרומגנט תמשוך זרוע פנימית אשר תשנה את מצב המגעים של המפסק. סליל האלקטרומגנט מופרד גליונית מהמגעים של המפסק וקימים סוגים רבים של ממסרים הנבדלים במתחי ההפעלה, מתחי זרמי המיתוג, אופן חיבור הממסר, כמות המגעים ועוד. סוגי חיבור ממסרים: ממסרי נעיצה לתושבת, חוטים, מגעי חיבור ע"י בורג / נעל כבל, ממסר לפס דין ועוד. סוגי המפסק בממסרים: חד קטבי, דו קטבי או רב קטבי, מסוג N.O ו/או N.C (פתוח קבוע או סגור קבוע) מתחי זרמי ממסרים: הפעלה במתח 12V/24V/230V ל AC או DC וכד', ומגעי הממסר יכולים למתג מתחים זרמים שונים בטווח רחב מאוד ממיליאמפרים ועד מאות אמפרים בהתאם לצורך. קוד סיווג ממסרים על פי כמות המגעים וכמות מצבים: 1P1T, DPDT, SPDT, 4P2T (ה P קובע את כמות הקטבים, וה T קובע את כמות המצבים של כל מפסק. D=DOUBLE, S=SINGLE)

Name
ממסר 2C/O
24VDC

מק"ט
44RSB2A080BD

מתח
24V DC

מותג
SCHNEIDER ELECTRIC

ארץ ייצור
צרפת

קטגוריות
ממסרי פיקוד וממסרי
צעד
