

ממסר פחת iID 4P 63A 30mA A-type

מק"ט 7327414



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

סליל האלקטרומגנט מופרד גלוינית מהמגעים של המפסק וקימים סוגים רבים של ממסרים הנבדלים במתחי הפעלה, 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)

תיאור
 ממסר (מגען) הוא מפסק חשמלי
 הכולל אלקטרומגנט ומגעים.
 הפעלת האלקטרומגנט תמשוך
 זרוע פנימית אשר תשנה את מצב
 המגעים של המפסק.
 סליל האלקטרומגנט מופרד
 גלוונית מהמגעים של המפסק
 וקימים סוגים רבים של ממסרים
 הנבדלים במתחי ההפעלה, מתחי
 וזרמי 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 וזרמי ממסרים: הפעלה
 במתח 12V/24V/230V ל AC או
 DC וכד', ומגעי הממסר יכולים
 למתג מתחים וזרמים 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)

שם
 Acti 9 iID
 - RCCB -
 4P - type
 A

מותג
 SCHNEIDER
 ELECTRIC

Name
 ממסר פחת iID 4P 63A 30mA A-type

מק"ט
 7327414

ארץ ייצור
 צרפת

מוצר אב
 MAIN_7327409

מדרגות כמות
 0.0000

קטגוריות
 ממסרי פחת

שם מוצר שונה
 Acti 9 iID -
 RCCB - 4P -
 63A - 30mA -
 type A

זרם
 63A

earth_leakage_sensitivity
 30mA

קוטביות
 4P