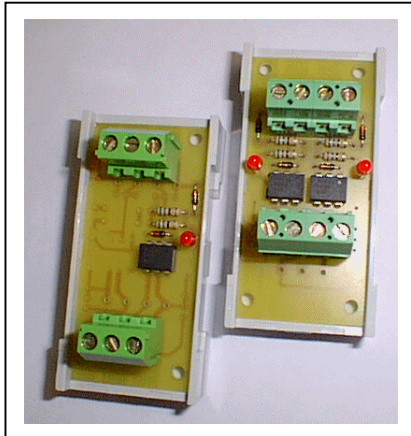


מבודדי פולסים - M2DO / M1DO

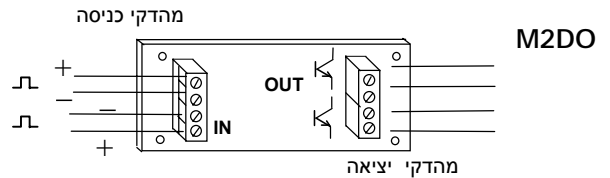
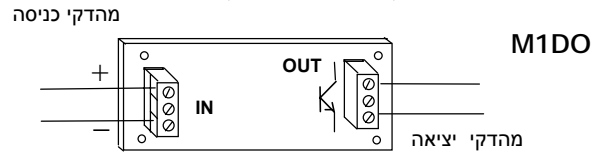
M1DO המספק בידוד הגלויני בין מעגל ראשוני ומשני. M2DO המבודד עבור 2 ערוצים.



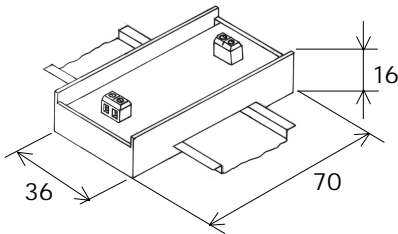
◆ מפרט ◆

- * **התנגדות כניסה אחת:** Rin= 100 Ω
- LED מסמנת פולס בכניסה
- יציאה:** open collector
- זרם יציאה אחת:** max 10 mA
- מידות:** 36 x 70 מ"מ
- התקנה:** על פס DIN
- חיבור:** ע"י 2 מהדקי החיבור

◆ חיבורים ◆

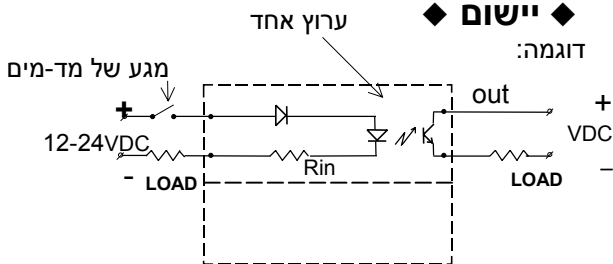


◆ התקנה ומידות ◆



* היח' הסטנדרטית מחוברת בטור למעגל המדידה הראשוני. קיימת אופציה להזמין את המבודד עם נגד כניסה גבוה יותר ($R_{in} = 2.4 K\Omega$) ע"מ לאפשר חיבור מקבילי למתח 24 VDC (או 12 VDC). יש להגדיר זרם בהזמנה.

◆ יישום ◆



◆ הוראות להזמנה ◆

זרם (עבור M1DO-24) דגם

□ - □

M2DO או M1DO

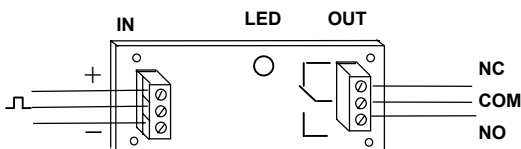
M1(2)DO-24 -

-12 או

מגבר פולסים - MPA

MPA - מגבר פולסים עם יציאה מגע יבש.

◆ חיבורים ◆



◆ מפרט ◆

- * **יציאה:** מגע מחליף 5A / 250V
- * **מתח הפעלה:** 12 / 24 / 48 VDC
- * **תצוגה:** LED דולקת כאשר יש פולס בכניסה

◆ הוראות להזמנה ◆

רמת מתח הפולסים דגם

□ - □

MPA -

M1DO_M2DO_MPA -S-2-07

megatron electronics & controls ltd
Manufactures & Representatives for Control Equipment



מגטרון אלקטרוניקה ובקרה בע"מ
יצרנים ומפיצים של ציוד מכשור בקרה והתרה