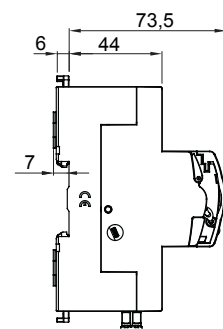
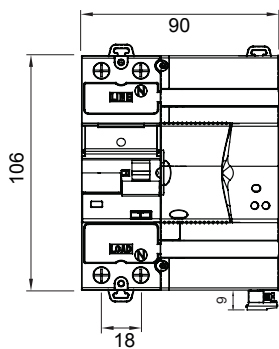




תיאור מכשיר עם החזרה עצמית אוטומטית  
 ReStart Autotest PRO 2P רכיב  
 נקוב  
 מתח AC 230 V  
 תדר נקוב (Hz) 50Hz  
 זרם נקוב 40 A  
 זרם הפעלה שיורי נקוב 300 mA  
 סוג הגנה מפני זרם דלף A [IR]  
 מספר קטבים 2P

מאפיינים חשמליים	מאפיינים מכניים	
סטנדרט	IEC EN 63024, IEC EN 61008-1, IEC EN 61008-2-1	שעה/פעולות 30
מערכת חלוקה	TT - TN-S	4000
מתח בידוד (Ui)	500 V	-25°C ÷ +60°C
מתח בדיקת חוזק דיאלקטרי בין הקוטב להארקה	1 למשך דקה 2500 a.c.	±40 +70 °C
מתקף נקוב מתח עמידה (Uimp)	4 kV	5
מתח יתר קטגוריה	III	מלא עם
התנגדות נקובה ללא הפעלה בין חלקים חיים להארקה (Rdo)	2,5 kΩ	תכונת מגע עזר
התנגדות הפעלה נקובה בין חלקים חיים להארקה (Rd)	5 kΩ	סוג למגעים
<b>AUTOTEST פונקציית</b>	מצבי פעולה	NO/NC/NC + פעימה
בדיקה אוטומטית (בדיקת הגנה אוטומטית של מפסק פחת)	מתח נ פועל	5÷230 a.c. / d.c.
<b>RESTART פונקציית</b>	תדר עבודה	50 Hz
החזרה עצמית אוטומטית להפעלה שלא במועד	זרם נ פועל	0,6 (min) - 100 cosφ= 1 (max)
בדיקת כשל הארקה	שימוש נ קטגוריה	AC12
ניטור מערכת רציף	מקטע מהדק נ	ממ"ר ≤ 2,5

### DIMENSIONAL





Product Data Sheet

GW90918

מוצרי ReStart 90, קו מוצרי

STANDARDS/APPROVALS

