



תיאור מכשיר עם החזרה עצמית אוטומטית

רכיב ResStart Rd PRO 2P

מחובר עם GWD4827

נקוב

מתח AC 230 V

זרם נקוב 40 A

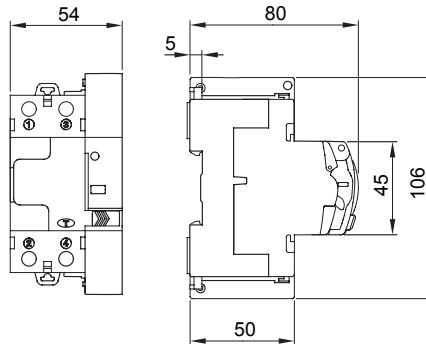
3 מס' מודולים

סטנדרט EN 50557

תדר נקוב (Hz) 50 - 60 Hz

מערכת חלוקה	TT - TN-S	התנגדות נקובה ללא הפעלה בין חלקים חיים להארקה (Rdo)	8kΩ
מתח בידוד (Ui)	500 V	התנגדות הפעלה נקובה בין חלקים חיים להארקה (Rd)	16 kΩ
מתקף נקוב מתח עמידה (Uimp)	4 kV	תדר הפעלה מקסימלי	שעה/פעולות 30
מתח יתר קטגוריה	III	סיבולת מכנית	4000
מתח בדיקת חוזק דיאלקטרי בין הקוטב להארקה	2500V AC	למשך דקה אחת	A
זרם הפעלה שיורי נקוב	30 mA	טמפרטורת הפעלה	±5 +60°C
טמפרטורת אחסון	±40 +70 °C	החזרה עצמית אוטומטית להפעלה שלא במועד	כן
בדיקת כשל הארקה	כן	ניטור מערכת רציף	כן
מלא עם	מספר קטבים	GWD0951 מגע עזר – מודול BUS GW90992 RS485	2P
קוד חשמלי	1414		

DIMENSIONAL



STANDARDS/APPROVALS

