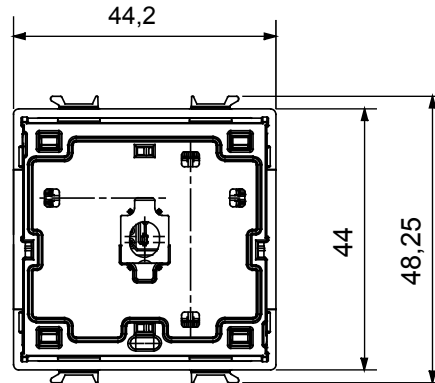
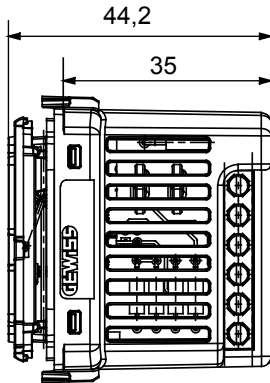


או (דו-יציבה/פעולה רגעית) מודול מפסק יחיד צירי להתקנה תחת הטיח. לחצנים ציריים בחלק הקדמי להפעלה וכיבוי של העומס הפעלה מתוזמנת באמצעות מגע יציאה עם פוטנציאל יש להשלים את המכשיר באמצעות המקשים הקדמיים הזמינים. הממוקמים בחלק האחורי של המכשיר, לקביעת תצורת התכונות, N°3 DIP למכשיר יש מפסקי

תיאור	מודול מפסק יחיד צירי	ספק כוח	100 ÷ 240V AC - 50/60Hz
מס' מודולים	2	מס' כניסה ערוצים	2
בקרה מקומית	(להשלמה באמצעות מקש) לחצנים 2 דרך	מתח של ערוץ כניסת עזר	100 ÷ 240V AC - 50/60Hz
טמפרטורת אחסון	-25 ÷ +70 °C	מספר ערוצי כניסת לד	-
פועל טמפרטורה	-5 ÷ +45 °C	מתח של ערוצי כניסת לד	-
(ללא עיבוי) לחות יחסית	93% מקס	מס' יציאה ערוצים	1
איתות תאורה קדמית	לד כחול	יציאה מגעים	1 NA 5A (AC1) 240 V ac
מהדקי חיווט	עם בורג	240 V נורות ליבון הלוגן	Max 1000 W
יכולת הידוק מהדקים (ממ"ר) כבלים תקועים	1.5 מקס	240 V נורות הלוגן	(נורות 5 עד) 100 W עד
יכולת הידוק מהדקים (ממ"ר) כבלים קשיחים	1.5 מקס	עומסים המובלים משנאים אלקטרוניים 240V	Max 250 VA
הקשר IP	מקומות מקורים יבשים (עם מקש) IP20	240 V נורות פלורסנט	(נורות 6 עד) 120 W עד
דרגה סטנדרט	2014/35/EU (LVD), 2014/30/EU (EMC), 2011/65/EU + 2015/863 (RoHS), EN 60669-2-1, EN 60669-1, EN IEC 63000		

### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY

**IP**

IP20 (עם מקש)

### STANDARDS/APPROVALS

