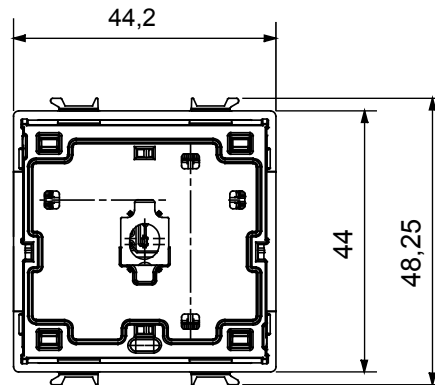
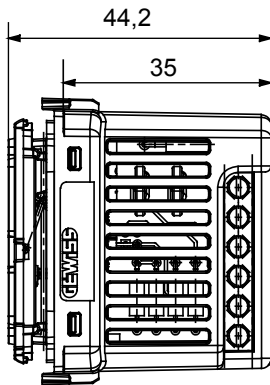


או (דו-יציבה/פעולה רגעית) מודול מפסק יחיד צירי להתקנה תחת הטיח. לחצנים ציריים בחלק הקדמי להפעלה וכיבוי של העומס הפעלה מתוזמנת באמצעות מגע יציאה עם פוטנציאל יש להשלים את המכשיר באמצעות המקשים הקדמיים הזמינים. הממוקמים בחלק האחורי של המכשיר, לקביעת תצורת התכונות, N°3 DIP למכשיר יש מפסקי

| | | | |
|--|--|---------------------------------------|-------------------------|
| תיאור | מודול מפסק יחיד צירי | ספק כוח | 100 ÷ 240V AC - 50/60Hz |
| מודולים מס' | 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

