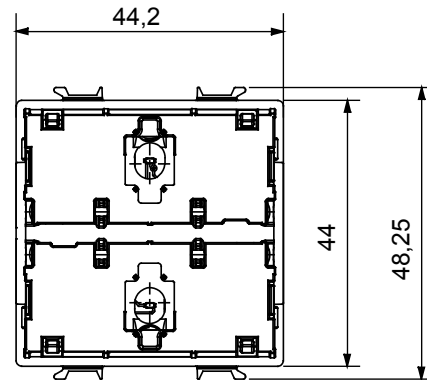
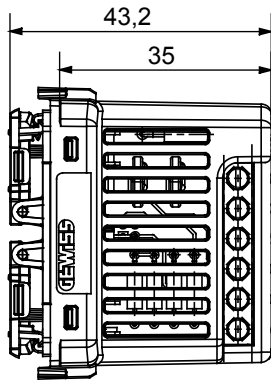


Flush-mounting axial dimmer module. Two axial push-buttons on the front for switching the connected load ON and OFF (short press) or for regulating the brightness (long press). The device must be completed with one of the front buttons key available. The device has N°3 DIP-switches, located on the back of the device, for feature configuration.

תיאור	Axial dimmer module	ספק כוח	100 ÷ 240V AC - 50/60Hz
מודולים 'מס'	2	מס' כניסה ערוצים	2
בקרה מקומית	(להשלמה באמצעות מקש) לחצנים 2 דרך	Auxiliary input channel voltage	100 ÷ 240V AC - 50/60Hz
טמפרטורת אחסון	-25 ÷ +70 °C	N. of LED input channels	-
פועל טמפרטורה	-5 ÷ +45 °C	LED input channels voltage	-
(ללא עיבוי)לחות יחסית	93%מקס	מס' יציאה ערוצים	1
Front light signaling	לד כחול	יציאה מגעים	-
מהדקי חיווט	עם בורג	240 V נורות ליבון הלוגן	4-150 W
יכולת הידוק מהדקים (ממ"ר) כבלים תקועים	1.5מקס	240 V נורות הלוגן	4-150W (עד 10 נורות לכל היותר)
יכולת הידוק מהדקים (ממ"ר) כבלים קשיחים	1.5מקס	עומסים המובלים משנאים אלקטרוניים 240V	4 ÷ 150 VA (240 V ac)
הקשר	Dry indoor places	240 V נורות פלורסנט	-
IP	IP20 (עם מקש)	בקרת עומס	Trailing edge
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

