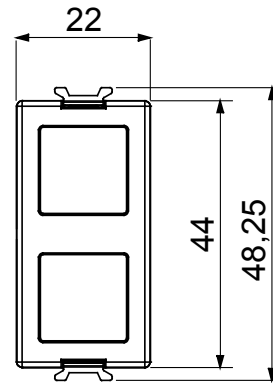
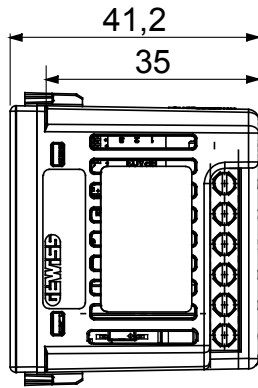


Flush-mounting roller shutter touch module. Device for commanding the motor that drives roller shutters, curtains, Venetian blinds, roller blinds, etc. via 2 interlocked output contacts with potential. There are two frontal touch areas for upward (UP) and downward (DOWN) movement, and for regulating the tilt of the slats. The device must be completed with one of the ICE Touch plates available. Inside the package of the plates is a sheet of interchangeable icons to customize the control symbol. The device has n°3 DIP-switches, located on the back of the device, for feature configuration.

תיאור	Touch roller-shutter module	ספק כוח	100 ÷ 240V AC - 50/60Hz
מודולים 'מס'	1	מס' כניסה ערוצים	2
בקרה מקומית	Via 2 frontal touch areas (must be completed with ICE Touch plate)	Auxiliary input channel voltage	100 ÷ 240V AC - 50/60Hz
טמפרטורת אחסון	-25 ÷ +70 °C	מס' יציאה ערוצים	2
פועל טמפרטורה	-5 ÷ +45 °C	יציאה מגעים	n. 2 x 2,3 A cosφ 0,6
יכולת יחסי (ללא עיבוי) לחות יחסית	93% מקס	נורות ליבון הלוגן 240 V	-
Front light signaling	לד כחול	נורות הלוגן 240 V	-
מהדקי חיווט	עם בורג	עומסים המובלים משנאים אלקטרוניים 240V	-
יכולת הידוק מהדקים (ממ"ר) כבלים תקועים	1.5 מקס	נורות פלורסנט 240 V	-
יכולת הידוק מהדקים (ממ"ר) כבלים קשיחים	1.5 מקס	בקרת עומס	-
הקשר	Dry indoor places	Acoustic signalling element	Buzzer
IP	IP20 (with plate fitted)	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
דרגה			

### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY

**IP**

IP20 (with plate fitted)

### STANDARDS/APPROVALS

