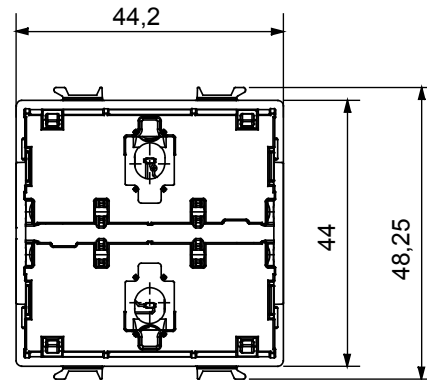
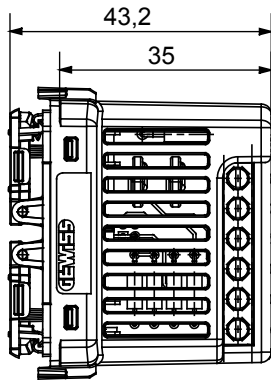




Flush-mounting axial roller shutter module. Device for commanding the motor that drives roller shutters, curtains, Venetian blinds, roller blinds, etc. via 2 interlocked output contacts with potential. Two axial push-buttons on the front for upward (UP) and downward (DOWN) movement, and for regulating the tilt of the slats. The device must be completed with the front buttons key available. The device has n°3 DIP-switches, located on the back of the device, for feature configuration.

תיאור	Axial roller shutter 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	2
Front light signaling	לד כחול	יציאה מגעים	n. 2 x 2,3 A cosφ 0,6
מהדקי חיווט	עם בורג	240 V נורות ליבון הלוגן	-
יכולת הידוק מהדקים (ממ"ר) כבלים תקועים	1.5 מקס	240 V נורות הלוגן	-
יכולת הידוק מהדקים (ממ"ר) כבלים קשיחים	1.5 מקס	עומסים המובלים משנאים אלקטרוניים 240V	-
הקשר	Dry indoor places	240 V נורות פלורסנט	-
IP	IP20 (עם מקש)	בקרת עומס	-
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

