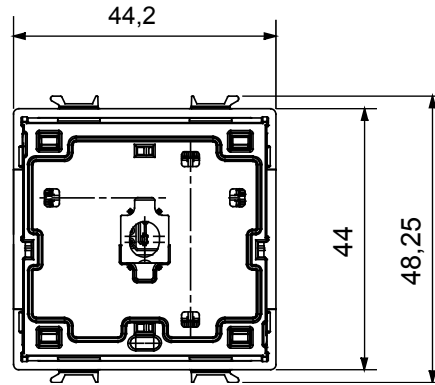
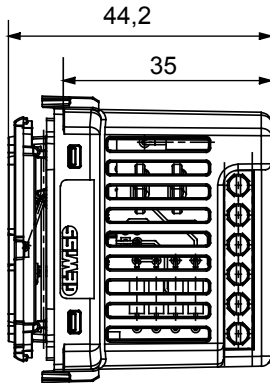




Flush-mounting axial one-way switch module. An axial push-buttons on the front for switching an ON/OFF load (bistable/momentary function) or a timed ON load via an output contact with potential. The device must be completed with the front buttons key available. The device has N°3 DIP-switches, located on the back of the device, for feature configuration.

Tanım	Axial one-way switch module	Besleme ünitesi	100 ÷ 240 V ac - 50/60 Hz
Modül sayısı	2	Giriş kanalı sayısı	2
Yerel kontrol	ön basmalı düğme aracılığıyla (düğme tuşuyla tamamlamak için)	Auxiliary input channel voltage	100 ÷ 240 V ac - 50/60 Hz
Depolama sıcaklığı	-25 ÷ +70 °C	N. of LED input channels	-
Kullanım sıcaklığı	-5 ÷ +45 °C	LED input channels voltage	-
Bağıl nem (yoğuşmasız)	Maks %93	Çıkış kanalı kanallar	1
Front light signaling	Mavi led	Çıkış kontaktarı	1 Yok 5A (AC1) 240 V ac
Kablolama terminalleri	Vidalı	240 V ac Incandescent-halogen lamps	Max 1000 W
Terminal sıkıştırma kapasitesi esnek kablolar (mm <sup>2</sup> )	Maks. 1,5	240 V ac LED lamps	Max 100 W (max 5 lamps)
Terminal sıkıştırma kapasitesi sert kablolar (mm <sup>2</sup> )	Maks. 1,5	Loads piloted from electronic transf. 240 V ac	Max 250 VA
Bağlam	Dry indoor places	240 V Floresan lambalar	Max 120 W (max 6 lamps)
IP derecesi	IP20 (with button key)	Yükleme kontrolü	-
Standart	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 (with button key)

## STANDARDS/APPROVALS

