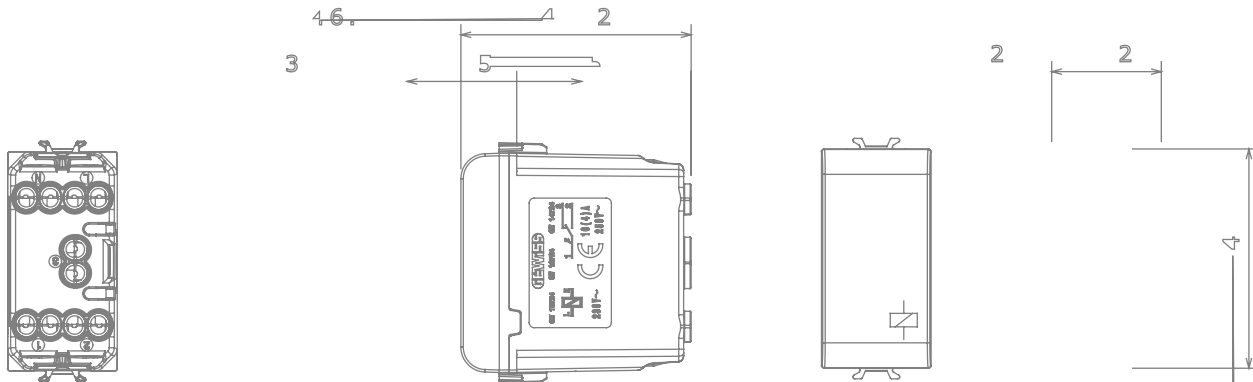


Široká řada ovládacích zařízení, zásuvek pro napájení (vyhovujících národním i mezinárodním normám), snímačů signálu, ovládání klimatizace, řízení komfortu, technické poplachové signalizace a řízení nouzového osvětlení. Modulární zařízení ChoruSmart jsou k dispozici v pěti barvách, lesklé bílé, matné bílé, přírodní béžové, matné černé a lakovaném titanu a v různých velikostech od 1/2, 1, 2 a 3 modulů. Díky montážním podpěrám pro obdélníkové, čtvercové a kulaté krabice lze s řadou rámečků ChoruSmart vytvářet nekonečné kombinace.

Kategorie	Relé	Výstupní kontakty	1NO/NC 10 A(AC1) / 2 A(AC15)250 V AC
Typ	Monostabilní relé	Barva	Přírodní matná béžová
Popis	Monostabilní relé	Počet pólů	1P
Napětí	230 V AC	Norma	EN 60669-1 / EN 60669-2-2
Frekvence	50/60 Hz	Odpor při zkušebním napětí	2000 V při 50 Hz po dobu 1 minuty
Izolační odpor	> 5 megaohmů	Zapojovací svorky	Se šroubem
Spínač dlouhodobého provozu (počet změn polohy)	40 000 při In 250 V AC účinník=0,6	Tepelné zatížení s kuličkou	125 °C
Zkouška žhavou smyčkou	850 °C	Úchyt svorky na kabelové trakci	> 50 N
Kapacita utahování svorek pletené kabely (mm <sup>2</sup> )	min. 1 – max. 2x4	Kapacita utahování svorek pevné kabely (mm <sup>2</sup> )	min. 1 – max. 2x2,5
Počet modulů	1	Materiál	Technopolymer
Elektrokód	140		

### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY



### STANDARDS/APPROVALS

