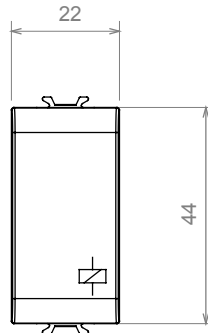
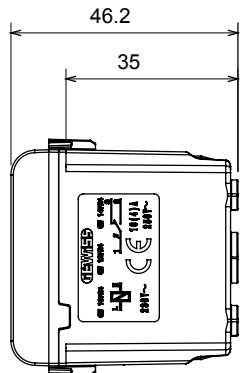
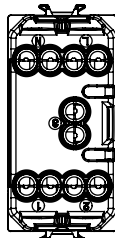


Large gamme d'appareils de commande, prises pour alimentation électrique (conformément aux normes nationales et internationales), saisies de signal, contrôle de la climatisation, gestion du confort, signalisation d'alarme technique et gestion de l'éclairage de secours. Les appareils modulaires ChoruSmart sont disponibles en cinq couleurs (blanc brillant, blanc satin, beige naturel, noir satin et titane laqué) et en différentes tailles à partir de 1/2, 1, 2 et 3 modules. Grâce aux supports de montage pour boîtes rectangulaires, carrées et rondes, des combinaisons illimitées peuvent être créées avec la gamme de plaques ChoruSmart.

Catégorie	Relais d'appel	Contacts de sortie	
Couleur	Beige satiné naturel	Tension d'alimentation	1NO/NF 12 V (max. 1 A)
Description	Relais d'appel	Nombre de pôles	12V ca/cc
Tension	12V ca/cc	Norme	1P
Tenue à la tension d'essai	2000 V à 50 Hz pendant 1 minute	Résistance d'isolement	EN 60669-1 / EN 60669-2-2
Bornes de câblage	À vis	Endurance (Nbre de manœuvres)	> 5 MΩ
Thermopression avec bille	125 °C	Test du fil incandescent	850 °C
Résistance des bornes à la traction des câbles	> 50 N	Capacité de serrage des bornes câbles souples (mm <sup>2</sup> )	min. 0,75 - max. 2x4
Capacité de serrage des bornes câbles rigides (mm <sup>2</sup> )	min. 0,5 - max. 2x2,5	N. de modules	1
Matière	Technopolymère	Electrocod	140

### DIMENSIONS



### SYMBOLE TECHNIQUE



125 °C

850 °C

### NORMES ET HOMOLOGATIONS

