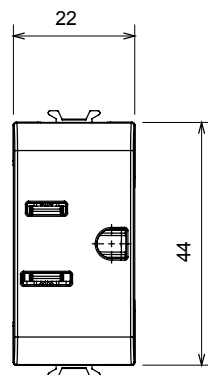
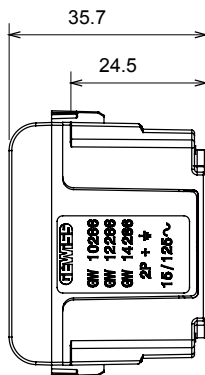
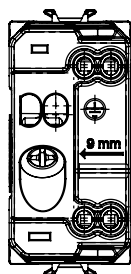




Large gamme d'appareils de commande, prises pour alimentation électrique (conformément aux normes nationales et internationales), saisies de signal, contrôle de la climatisation, gestion du confort, signalisation d'alarme technique et gestion de l'éclairage de secours. Les appareils modulaires ChoruSmart 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	Prise	Description	
Couleur	Satin blanc	Tension	250/125 Vca
Standard	USA	Pour broches	Plates parallèles horizontales
Bornes de câblage	À vis	Norme	IEC 60884-1
Tenue à la tension d'essai	2000 V à 50 Hz pendant 1 minute	Résistance d'isolement	> 5 MΩ
Prise d'opération prolongée (nbre de changements de position)	In 250 V ca cosφ=0,8	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 (mm²)	min. 0,75 - max. 2x4	Capacité de serrage des bornes câbles rigides (mm²)	min. 0,5 - max. 2x2,5
N. de modules	1	Electrocod	0131
Matière	Technopolymère		

DIMENSIONS



SYBbole TECHNIQUE



NORMES ET HOMOLOGATIONS

