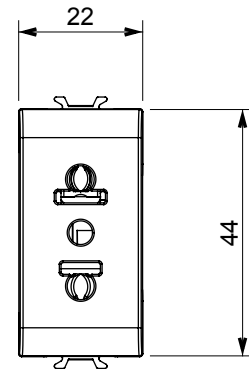
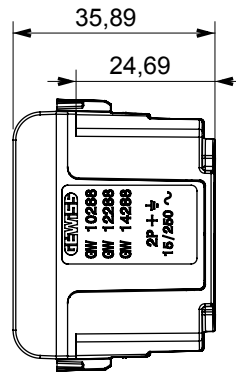
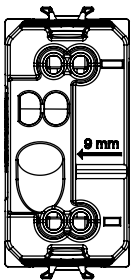


Large gamme d'appareils de commande, prises pour alimentation électrique (conformément aux normes nationales et internationales), saisies de signal, contrôle de la climatisation, gestion du confort, signalisation d'alarme technique et gestion de l'éclairage de secours. Les appareils modulaires ChoruSmart 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	2P+T - 15A
Couleur	Beige satiné naturel		Tension	250/125 Vca
Standard	Euro-américaine		Pour broches	Ø 4 mm Plates
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 MOhm
Prise d'opération prolongée (nbre de changements de température)	10000 à 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



### SYMBOLE TECHNIQUE



### NORMES ET HOMOLOGATIONS

