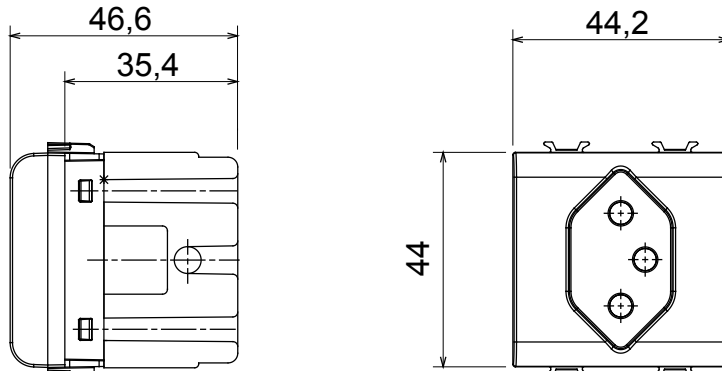
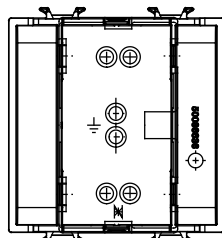




Large gamme d'appareils de contrôle, prises pour alimentation électrique (conformément aux normes nationales et internationales), saisies de signal, contrôle de la climatisation, gestion du confort, signalisation d'alarme technique et gestion de l'éclairage de secours. Les appareils modulaires ChoruSmart sont disponibles dans cinq couleurs (blanc brillant, blanc satin, beige naturel, noir satin et titane laqué) et dans 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	Blanc brillant	Tension	2P+T - 10A - type 13
Standard	Suisse	Caractéristiques	250 V ca
Pour broches	Ø 4 mm	Bornes de câblage	Avec éclips protection
Norme	IEC 60884-1	Tenue à la tension d'essai	À vis
Résistance d'isolement	> 5 MΩ	Prise d'opération prolongée (nbre de changements de position) à 2000 V à 50 Hz pendant 1 minute	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	2
Electrocod	0131	Matière	Technopolymère

DIMENSIONS



SYMBOLE TECHNIQUE



NORMES ET HOMOLOGATIONS

