

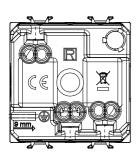
Fiche produit GW11241

CHORUSMART - Appareillage mural

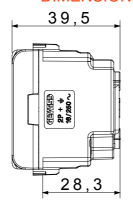


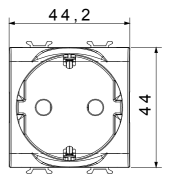
Large gamme d'appareils de contrôle, prises pour alimentation électrique (conformément aux normes nationales et internationales), saisies de signal, contrôle de la climatisation, gestion du confort, signalisation d'alarme technique et gestion de l'éclairage de secours. Les appareils modulaires ChoruSmart 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	2P+T - 16 A
Couleur		Ivoire	Tension	250 V ca
Standard		Allemand	Caractéristiques	Con schermi di sicurezza
Pour broches		Ø 4,8 mm	Bornes de câblage	À vis
Norme	IEC 60884-1; DIN VI	DE 0620-1; UNE 20315-1-1	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 pots0ti0000) à ln 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	2
Matière		Technopolymère		



DIMENSIONS





SYMBOLE TECHNIQUE

GWT

850 °C

125 °C

NORMES ET HOMOLOGATIONS



