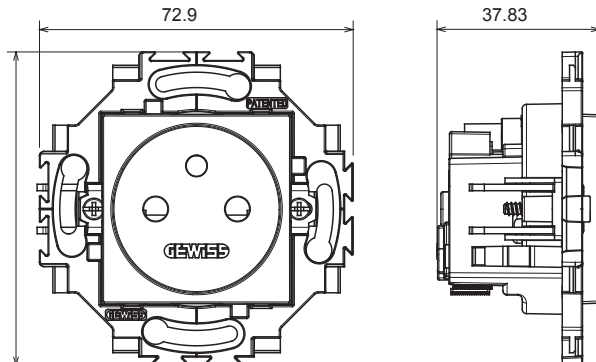




Gamme résidentielle adaptée aux installations sur des boîtes rondes et carrées, caractérisée par un aspect élégant et des formes classiques. Les plaques, en polymère technique, disponibles en sept couleurs et avec différentes modularités, de 1 à 5 groupes, peuvent être installées en positions horizontale et verticale. La gamme, développée autour d'un noyau d'appareils monobloc, est disponible en deux couleurs : blanc et ivoire, toutes deux avec une finition brillante. Extensible avec les appareils modulaires ChoruSmart.

Catégorie	Prise Standard	Standard Français
Couleur	Ivoire Matière	Technopolymère
Finition	Brillante Description	2P+T - 16 A
Tension	250 V ca Pour broches	Ø 4 / 4,8 mm
Caractéristiques	Avec éclips protection Type de bornes	À vis
Fixation	Avec griffes/à vis Test du fil incandescent	850 °C
Thermopression avec bille	125 °C Tenue à la tension d'essai	2000 V à 50 Hz pendant 1 minute
Résistance d'isolement	> 5 MΩhm Prise d'opération prolongée (nbre de changements de position) à In 250 V ca cosφ=0,8	1000
Résistance des bornes à la traction des câbles	> 50 N Capacité de serrage des bornes	0,5-2x2,5 mm² fils rigides - 0,75-2x4 mm² fils souples
Norme	IEC 60884-1	

DIMENSIONS



SYMBOLE TECHNIQUE



NORMES ET HOMOLOGATIONS

