

Fiche produit

GW10450

CHORUS - Appareillage



Vaste gamme d'interrupteurs, prises de courant (conformes aux normes nationales et internationales), prises de données, dispositifs pour la gestion du chauffage et du confort, signalisation d'alarmes techniques, éclairage de secours. Les modules Chorus sont proposés dans quatre coloris, blanc brillant, noir satiné, titane vernis et ivoire brillant et dans différentes modularités, 1/2, 1, 2 et 3 modules. Grâce aux supports destinés aux boîtes rectangulaires, carrées et rondes, vous pouvez créer des combinaisons infinies à partir de la gamme de plaques Chorus.

Catégorie	Alimentation USE	Couleur	Blanc
Tension de sortie	5V c.c	Courant max distribué	2,1 A
Norme	EN 60950-1; EN 61000-6-1; EN 61000-6-3	Bornes de câblage	À vis
Capacité de serrage des bornes câbles s	souples (mm2) min. 1 - max. 2x1,5	Capacité de serrage des bornes câbles rigides (mm2)	min. 1 - max. 2x1,5
N. de modules Chorus	1	Electrocod	0144

DIMENSIONS

NORMES ET HOMOLOGATIONS



GEWISS S.A.S. 1, Rue du Rio Salado 91940 Les Ulis Cedex Tel : +33 1 64 86 80 80 www.gewiss.com www.gewiss@gewiss.fr Dernière mise à jour 21/02/2020 Les caractéristiques, dimensions, dessins et images sont communiqués à titre purement informatif et peuvent faire l'objet de modification sans aucun préavis