



LCIE

# LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE  
DOMESTIQUE

**LCIE N° : NF012\_2827**

Titulaire :  
*License Holder:*

**GEWISS S.p.A**  
Via Alessandro Volta 1  
24069 CENATE SOTTO (BERGAMO)  
Italie

Site de fabrication :  
*Factory:*

**GEWISS S.p.A** (1047AP)  
Via Alessandro Volta 1  
24069 CENATE SOTTO (BERGAMO)  
Italie

Produit :  
*Product:*

**Interrupteur pour installation électrique fixe**  
*Switch for fixed electrical installation*

Marque commerciale (s'il y a lieu) :  
*Trade mark (if any):*

**GEWISS**

Modèle, type, référence :  
*Model, type, reference:*

Gamme / *Series* CHORUS  
Voir Annexe / *See Annex*

Caractéristiques principales :  
*Main characteristics:*

Voir Annexe / *See Annex*

Informations complémentaires :  
*Additional information:*

/

Le produit est conforme à :  
*The product is in conformity with:*

EN 60669-1:2018

Documents pris en compte :  
*Relevant documents:*

CBTC n° IT-21580 / TR MI20-0057810-02/00 à/to 09  
CBTC n° IT-21581 / TR MI20-0057810-01/00 à/to 09  
CBTC n° IT-21582 / TR MI20-0057810-03

Annule et remplace (s'il y a lieu) :  
*Cancels and replaces (if necessary):*

La licence / *License* 657735 du/of 25/06/2014. Mise à jour suite à évolution de(s) norme(s)/update further to the evolution of the standard(s), ajout de référence(s) produit/addition of product references

En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

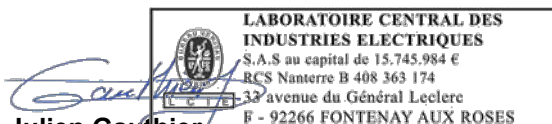
*On the strength of the present decision notified by LCIE mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the above mentioned products, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.*

Fontenay-aux-Roses, 24/02/2021

Date de fin de validité / *Expiry date* :

La validité de la présente licence cesse dès l'annulation de l'une des normes sur lesquelles elle est fondée.

*The present license is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.*



**Julien Gauthier**  
Responsable Certification/Certification Officer



Accréditation  
N° 5-0014  
Portée disponible sur  
www.cofrac.fr

**LCIE**  
Laboratoire Central des Industries Electriques  
Une société de Bureau Veritas



**RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES / REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS**

Référence <i>Reference</i>	Fonction <i>Pattern</i>	Commande <i>Actuating</i>	Caractéristiques <i>Characteristics</i>	Module	Spécificité <i>Specificity</i>
GWxx031	1	R	16 AX / 250 V~	2	
GWxx032	1	R	16 AX / 250 V~	2	voyant / <i>night time location</i>
GWxx051	6	R	16 AX / 250 V~	1	
GWxx052	6	R	16 AX / 250 V~	1	voyant / <i>night time location</i>
GWxx053	6	R	16 AX / 250 V~	1	Indicateur / <i>indicator</i>
GWxx131	1NO	RM	16 A / 250 V~	1	
GWxx132	1NO	RM	16 A / 250 V~	1	voyant / <i>night time location</i>
GWxx133	1NO	RM	16 A / 250 V~	1	Indicateur / <i>indicator</i>
GWxx061	6	R	10 AX / 250 V~	1/2	
GWxx121	4	R	16 AX / 250 V~	1	
GWxx191	1NO	RM	10 A / 250 V~	2	voyant porte etiquette <i>illuminable label holder</i>

xx=10 organe de manoeuvre blanc / *white actuating member*  
 xx=11 organe de manoeuvre ivoire / *ivory actuating member*  
 xx=12 organe de manoeuvre noir / *black actuating member*  
 xx=14 organe de manoeuvre gris titane / *titanium grey actuating member*  
 xx=13 organe de manoeuvre beige mat / *matt beige actuating member*  
 xx=15 organe de manoeuvre blanc mat / *matt white actuating member*  
 xx=10AB organe de manoeuvre antibactérien / *antibacterial actuating member*

R : bascule / *rocker* ; RM : bascule momentané / *momentary rocker*

Fonction / <i>Pattern number</i> .....	Voir tableau ci-dessus / <i>see above table</i>
Ouverture des contacts / <i>Contact opening (gap)</i> ..	ouverture normale / <i>normal gap</i>
Degré de protection / <i>Protection degree</i> .....	IP20
Mode de commande / <i>Method of actuating</i> .....	à bascule / <i>rocker</i> - à contact momentané / <i>momentary contact</i> voir tableau ci-dessus / <i>see above table</i>
Méthode de montage / <i>Method of mounting</i> .....	encastré / <i>flush-type</i>
Méthode d'installation / <i>Method of installation</i> .....	conception / <i>design A</i>
Type des bornes / <i>Type of terminals</i> .....	a vis / <i>screw-type</i>
Courant nominal (A) ou (AX) – <i>Rated current (A) or (AX)</i> :	10 A - 10 AX – 16 A – 16 AX Voir tableau ci-dessus / <i>see above table</i>
Tension nominale (V) / <i>Rated voltage (V)</i> .....	250 V~

### ACCESSOIRES / ACCESSORIES

Type d'accessoire Type of accessory	Gamme Series	Référence Reference	Description des accessoires Description of accessories	Module
Plaques support Frames	Chorus	GW 16802	●	Max 2
		GW 16803	■	Max 3
		GW 16804	■	Max 4
		GW 16806	■	Max 6
		GW 16808	■	Max 4+4
		GW16812	■	Max 6+6
		GW 16821	● avec griffes / with claws	Max 2
Plaques décor Cover plates	Chorus ONE	GW 16102 XX	●	Max 2
		GW 16103 XX	■	Max 3
		GW 16104 XX	■	Max 4
		GW 16106 XX	■	Max 6
		GW 16108 XX	■	Max 4+4
		GW 16112 XX	■	Max 6+6
	Chorus LUX	GW 16202 XX	●	Max 2
		GW 16203 XX	■	Max 3
		GW 16204 XX	■	Max 4
		GW 16206 XX	■	Max 6
	Chorus ART	GW 16302 XX	●	Max 2
		GW 16303 XX	■	Max 3
		GW 16304 XX	■	Max 4
Accessoires complémentaires Complementary accessories	Chorus	GW ZZ 195	Module obturateur / Blanking module	1
		GW ZZ 196	Passe cable / Through cable 13 mm	1
		GW ZZ 197	Module obturateur / Blanking module	1/2
		GW ZZ 198	Module obturateur / Blanking module	2
		GW ZZ 199	Module obturateur / Blanking module	3
	Chorus	GW 105YY	Boutons interchangeables avec symbole Interchangeable button with symbols	
	Chorus	GW 105YYWW	Boutons interchangeables antibactérien avec symbole Antibacterial interchangeable button with symbols	

● = boîtes rondes / round boxes  
 ■ = boîtes rectangulaires / rectangular boxes  
 XX = TB tech blanc / tech white  
 XX = TN tech noir / tech black  
 XX = VT tech peint titane / painted tech titanium  
 XX = VA tech peint gris ardoise / painted tech slate grey  
 XX = MC tech peint met chrome / met painted tech chrome  
 XX = MO tech peint met or / met painted tech gold  
 XX = VR tech peint rubis / painted tech ruby  
 XX = VS tech peint jaune moutarde / painted tech mustard yellow  
 XX = VV tech peint vert mer / painted tech sea-green  
 XX = VB tech peint bleu mer / painted tech sea-blue  
 XX = VM tech peint gris colombe / painted tech dove grey  
 XX = VG tech peint gris fumée / painted tech smoke grey  
 XX = LA érable / maple wood  
 XX = LW wengé / wengee wood  
 XX = LC merisier / cherry wood  
 XX = MI acier inox brosse / brushed stainless steel

tech = technopolymere /technopolymer, met = métallisé/metallic

XX = MA aluminium noir black aluminium  
 XX = MF fer oxide / oxidized iron  
 XX = PN cuir noir / leather black  
 XX = PB cuir blanc / leather white  
 XX = PR cuir rubis / leather ruby  
 XX = CG verre glace grise / glass ice grey  
 XX = CA verre bleu mer / glass sea-blue  
 XX = CO verre marron clair / glass light brown  
 XX = RL pierre de lave / stone lava  
 XX = RS pierre sable / stone sand  
 XX = RN pierre de lune / stone moon

ZZ = 10 modules blanc / white modules  
 ZZ = 11 modules ivoire / ivory modules  
 ZZ = 12 modules noir / black, modules  
 ZZ = 13 modules beige mat / matt beige modules  
 ZZ = 14 modules titane gris / titanium grey modules  
 ZZ = 15 modules blanc mat / matt white modules  
 ZZ = 10AB modules antibactérien / antibacterial modules

YY code des symboles / code of symbols  
 YYWW code des symboles antibactérien / code of symbols antibacterial