



L C I E

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



LICENCE



LCIE N°: 645356

Délivrée à :
Delivered to: **VIMAR s.p.a.**
Viale Vicenza 14 - 36063 MAROSTICA (VI) - ITALIE

Site de fabrication :
Factory: **VIMAR s.p.a.** (1088AP)
Viale Vicenza 14 - 36063 MAROSTICA (VI) - ITALIE

Produit :
Product: Interrupteurs pour installations électriques fixes
Switches for fixed-electrical installations

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

Modèle, type, référence :
Model, type, reference: Gamme/series EIKON

Caractéristiques nominales et principales :
Rating and principal characteristics: 10 A, 16 A, 16 AX, 250 V~
Références : voir annexe pages 1, 2 et 3/
References : voir annex pages 1, 2 and 3
Accessoires : voir annexe pages 4 et 5
accessories : see annex pages 4 and 5

Informations complémentaires :
Additional information: Mise à jour suite à évolution de la norme et ajout de références
produit/update further to the evolution of the standard and additional of product references

Le produit est conforme à :
The product is in conformity with: EN 60669-1:1999+A1:2002+A2:2008

Documents pris en compte :
Relevant documents: Certificats d'essais OC/CB test certificates n° IT- 5042 / TR n° 02AF00146/A à/to 02AF00146/8A, 02AF00281/A à/to 02AF00281/6A et/and IT-5043 / TR n° 02AF00282/A, TR LCIE n° 1223 30-645360

Annule et remplace (s'il y a lieu) :
Cancels and replaces (if necessary): Licence n° 60046364 du 2006-05-23

En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE France 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 France 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, 2013-12-30

Didier BOURGES
Responsable de Certification
Certification Officer

Date de fin de validité
Limit expired 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.





L C I E

Interrupteurs Série / Switches Series EIKON

Modèle Model	Fonction Pattern	Caractéristiques Characteristics	Module Module
16 AX 250 V~			
20001	1	bascule gris / rocker grey	1
20001.N		bascule argent mat / rocker mat silver	
20001.B		Bascule blanc / rocker white	
20001.0		bascule gris (interchangeable) / rocker grey (interchangeable)	1/2/3
20001.2		bascule gris / rocker grey	2
20001.2.N		bascule argent mat / rocker mat silver	
20001.2.B		Bascule blanc / rocker white	
20001.7		bascule gris à diffuseur / rocker grey with diffuser	
20001.7.N		bascule argent mat à diffuseur / rocker mat silver with diffuser	
20001.7.B		bascule blanc à diffuseur / rocker white with diffuser	
20005	6	bascule gris / rocker grey	1
20005.N		bascule argent mat / rocker mat silver	
20005.B		bascule blanc / rocker white	
20005.0		bascule gris (interchangeable) / rocker grey (interchangeable)	1/2/3
20005.2		bascule gris / rocker grey	2
20005.2.N		bascule argent mat / rocker mat silver	
20005.2.B		bascule blanc / rocker white	
20005.7		bascule gris à diffuseur / rocker grey with diffuser	
20005.7.N		bascule argent mat à diffuseur / rocker mat silver with diffuser	
20005.7.B		bascule blanc à diffuseur / rocker white with diffuser	
20013	7	bascule gris / rocker grey	1
20013.N		bascule argent mat / rocker mat silver	
20013.B		bascule blanc / rocker white	
20013.0		bascule gris (interchangeable) / rocker grey (interchangeable)	1/2/3
20013.2		bascule gris / rocker grey	2
20013.2.N		bascule argent mat / rocker mat silver	
20013.2.B	bascule blanc / rocker white		
20015	2	bascule gris / rocker grey	1
20015.N		bascule argent mat / rocker mat silver	
20015.B		bascule blanc / rocker white	
20015.0		bascule gris (interchangeable) / rocker grey (interchangeable)	1/2/3
20015.2		bascule gris / rocker grey	2
20015.2.B		bascule blanc / rocker white	
20015.2.N	bascule argent mat / rocker mat silver		
20073	1NO + 1NC	bascule gris symbole ON / OFF / rocker grey ON / OFF symbol	1
20073.N		bascule argent mat symbole ON / OFF rocker mat silver ON / OFF symbol	
20073.B		bascule blanc symbole ON / OFF rocker white ON / OFF symbol	
20082	2	à clef démontable en position OFF gris with key removable in OFF position grey	1
20082.N		à clef démontable en position OFF argent mat with key removable in OFF position mat silver	
20082.B		à clef démontable en position OFF blanc with key removable in OFF position white	
20082.CU		à clef standard démontable en position OFFgris with unified key removable in OFF position grey	

S INDE

S.A.S
Capital de 15.775
Boite B 401
25, Av. du Gal
FONTENAY
F-922



L C I E

Modèle Model	Fonction Pattern	Caractéristiques Characteristics	Module Module
20082.CU.N	2	à clef standard démontable en position OFF argent mat <i>with unified key removable in OFF position mat silver</i>	1
20082.CU.B		à clef standard démontable en position OFF blanc <i>with unified key removable in OFF position white</i>	
20083		à clef démontable en position ON et OFF gris <i>with key removable in ON and OFF position grey</i>	
20083.N		à clef démontable en position ON et OFF argent mat <i>with key removable in ON and OFF position mat silver</i>	
20083.B		à clef démontable en position ON et OFF blanc <i>with key removable in ON and OFF position white</i>	
20083.CU		à clef standard démontable en position ON et OFF gris <i>with unified key removable in ON and OFF position grey</i>	
20083.CU.N		à clef standard démontable en position ON et OFF argent mat <i>with unified key removable in ON and OFF position mat silver</i>	
20083.CU.B		à clef standard démontable en position ON et OFF blanc <i>with unified key removable in ON and OFF position white</i>	
16 A 250 V~			
20086	2	à clef démontable en position OFF momentanée gris <i>with key removable in OFF momentary position grey</i>	1
20086.N		à clef démontable en position OFF momentanée argent mat <i>with key removable in OFF momentary position mat silver</i>	
20086.B		à clef démontable en position OFF momentanée blanc <i>with key removable in OFF momentary position white</i>	
20086.CU		à clef standard démontable en position OFF momentanée gris <i>with unified key removable in OFF momentary position grey</i>	
20086.CU.N		à clef standard démontable en position OFF momentanée argent mat <i>with unified key removable in OFF momentary position mat silver</i>	
20086.CU.B		à clef standard démontable en position OFF momentanée blanc <i>with unified key removable in OFF momentary position white</i>	
10 A 250 V~			
20008	1 NO	bouton poussoir gris / <i>push button grey</i>	1
20008.N		bouton poussoir argent mat / <i>push button mat silver</i>	
20008.B		bouton poussoir blanc / <i>push button white</i>	
20008.0		bouton poussoir (interchangeable) <i>push button (interchangeable)</i>	1/2/3
20008.2		bouton poussoir gris / <i>push button grey</i>	2
20008.2.N		bouton poussoir argent mat / <i>push button mat silver</i>	
20008.2.B		bouton poussoir blanc / <i>push button white</i>	
20008.2.C		bouton poussoir gris symbole "sonnerie" <i>push button grey "bell" symbol</i>	
20008.2.C.N		bouton poussoir argent mat symbole "sonnerie" <i>push button mat silver "bell" symbol</i>	
20008.2.C.B		bouton poussoir blanc symbole "sonnerie" <i>push button white "bell" symbol</i>	
20008.2.L		bouton poussoir gris symbole "lampe" <i>push button grey "light" symbol</i>	
20008.2.L.N		bouton poussoir argent mat symbole "lampe" <i>push button mat silver "light" symbol</i>	
20008.2.L.B	bouton poussoir blanc symbole "lampe" <i>push button white "light" symbol</i>		





L C I E

Modèle <i>Model</i>	Fonction <i>Pattern</i>	Caractéristiques <i>Characteristics</i>	Module <i>Module</i>
20008.2.P	1NO	bouton poussoir gris symbole "clef" <i>push button grey "key" symbol</i>	2
20008.2.P.N		bouton poussoir argent mat symbole "clef" <i>push button mat silver "key" symbol</i>	
20008.2.P.B		bouton poussoir blanc symbole "clef" <i>push button white "key" symbol</i>	
20008.7		bouton poussoir gris à diffuseur <i>push button grey with diffuser</i>	
20008.7.N		bouton poussoir argent mat à diffuseur <i>push button mat silver with diffuse</i>	
20008.7.B		bouton poussoir blanc à diffuseur <i>push button white with diffuser</i>	
20010	1 NC	bouton poussoir gris / <i>push button grey</i>	1
20010.N		bouton poussoir argent mat / <i>push button mat silver</i>	
20010.B		bouton poussoir blanc / <i>push button white</i>	
20010.0		bouton poussoir (interchangeable) <i>push button (interchangeable)</i>	
20050	1 NO	bouton poussoir porte étiquette gris <i>name-plate push button grey</i>	2
20050.N		bouton poussoir porte étiquette argent mat <i>name-plate push button mat silver</i>	
20050.B		bouton poussoir porte étiquette blanc <i>name-plate push button white</i>	
20052	1 NO	bouton poussoir à tirage gris <i>cord-operated push button grey</i>	1
20052.N		bouton poussoir à tirage argent mat <i>cord-operated push button mat silver</i>	
20052.B		bouton poussoir à tirage blanc <i>cord-operated push button white</i>	
20053	1 NC	bouton poussoir à tirage gris <i>cord-operated push button grey</i>	1
20053.N		bouton poussoir à tirage argent mat <i>cord-operated push button mat silver</i>	
20053.B		bouton poussoir à tirage blanc <i>cord-operated push button white</i>	
20056.33	1NO + 1NC	bouton poussoir gris symbole OFF <i>push button grey OFF symbol</i>	1
20056.33.N		bouton poussoir argent mat symbole OFF <i>push button mat silver OFF symbol</i>	
20056.33.B		bouton poussoir blanc symbole OFF <i>push button white OFF symbol</i>	
20056.34		bouton poussoir gris symbole ON <i>push button grey ON symbol</i>	
20056.34.N		bouton poussoir argent mat symbole ON <i>push button mat silver ON symbol</i>	
20056.34.B		bouton poussoir blanc symbole ON <i>push button white ON symbol</i>	
20058	1NO + 1NC	2 boutons poussoirs indépendants gris symbole ON / OFF <i>2 independent push buttons grey ON / OFF symbol</i>	1
20058.N		2 boutons poussoirs indépendant argent mat symbole ON / OFF <i>2 independent push buttons mat silver ON / OFF symbol</i>	





LCIE

Modèle <i>Model</i>	Fonction <i>Pattern</i>	Caractéristiques <i>Characteristics</i>	Module <i>Module</i>
20058.B		2 boutons poussoirs indépendant blanc symbole ON / OFF <i>2 independent push buttons white ON / OFF symbol</i>	
10 A 250 V~			
20060	4/2	bouton poussoir gris symbole "<>" <i>push button grey "<>" symbol</i>	1
20060.N		bouton poussoir argent mat symbole "<>" <i>push button mat silver "<>" symbol</i>	
20060.B	4/2	bouton poussoir blanc symbole "<>" <i>push button white "<>" symbol</i>	
20062	1NO + 1NC	2 boutons poussoirs dépendants gris symbole "<>" <i>2 push buttons interlocked grey "<>" symbol</i>	1
20062.N		2 boutons poussoirs dépendants argent mat symbole "<>" <i>2 push buttons interlocked mat silver "<>" symbol</i>	
20062.B		2 boutons poussoirs dépendants blanc symbole "<>" <i>2 push buttons interlocked white "<>" symbol</i>	
20066		2 boutons poussoirs indépendants gris symbole "<>" <i>2 push buttons independent grey "<>" symbol</i>	
20066.N		2 boutons poussoirs indépendants argent mat symbole "<>" <i>2 push buttons independent mat silver "<>" symbol</i>	
20066.B		2 boutons poussoirs indépendants blanc symbole "<>" <i>2 push buttons independent white "<>" symbol</i>	
20068.A	1	bouton poussoir gris à diffuseur orange <i>push button grey with orange diffuser</i>	1
20068.A.N		bouton poussoir argent mat à diffuseur orange <i>push button mat silver with orange diffuse</i>	
20068.A.B		bouton poussoir blanc à diffuseur orange <i>push button white with orange diffuser</i>	
20068.B		bouton poussoir gris à diffuseur blanc <i>push button grey with white diffuser</i>	
20068.B.N		bouton poussoir argent mat à diffuseur blanc <i>push button mat silver with white diffuse</i>	
20068.B.B		bouton poussoir blanc à diffuseur blanc <i>push button white with white diffuser</i>	
20068.R		bouton poussoir gris à diffuseur rouge <i>push button grey rouge white diffuser</i>	
20068.R.N		bouton poussoir argent mat à diffuseur rouge <i>push button mat silver with red diffuse</i>	
20068.R.B		bouton poussoir blanc à diffuseur rouge <i>push button white rouge white diffuser</i>	
20068.V		bouton poussoir gris à diffuseur vert <i>push button grey with green diffuser</i>	
20068.V.N		bouton poussoir argent mat à diffuseur vert <i>push button mat silver with green diffuse</i>	
20068.V.B		bouton poussoir blanc à diffuseur vert <i>push button white with green diffuser</i>	





Gamme / Series EIKON
Accessoires pour interrupteurs / Accessories for switches

Type d'accessoire Type of accessory	Référence de type Type reference	Références catalogue Catalogue references	Caractéristiques / Characteristics	N° of modules
Plaques support Supporting frames	20602	20602	pour boîtes rondes / for round boxes	2
	20603	20603	pour boîtes rondes et carrées / for round and square boxes	2
	20612	20612	pour boîtes rondes, carrées et rectangulaires / for round, square, and rectangular boxes	2
	20613	20613	pour boîtes rectangulaires / for rectangular boxes	3
	20614	20614	pour boîtes rectangulaires / for rectangular boxes	4
	20617	20617	pour boîtes rectangulaires / for rectangular boxes	7
	20620	20620	pour boîtes rectangulaires / for rectangular boxes	7+7
	20621	20621	pour boîtes rectangulaires / for rectangular boxes	7+7+7
	20626	20626	pour tableaux / for panels	1
	20627	20627	pour tableaux / for panels	1+1
Enjoliveurs classiques Classic cover plates	20642	20642.XX	pour boîtes rondes / for round boxes	2
	20652	20652.XX	pour boîtes rondes, carrées et rectangulaires / for round, square, and rectangular boxes	2
	20653	20653.XX	pour boîtes rectangulaires / for rectangular boxes	3
	20654	20654.XX	pour boîtes rectangulaires / for rectangular boxes	4
	20657	20657.XX	pour boîtes rectangulaires / for rectangular boxes	7
	20660	20660.XX	pour boîtes rectangulaires / for rectangular boxes	7+7
	20661	20661.XX	pour boîtes rectangulaires / for rectangular boxes	7+7+7
	20666	20666.XX	pour tableaux / for panels	1
	20667	20667.XX	pour tableaux / for panels	1+1
Enjoliveurs ronds Round cover plates	20672	20672.XX	pour boîtes rondes / for round boxes	2
	20682	20682.XX	pour boîtes rondes, carrées et rectangulaires / for round, square, and rectangular boxes	2
	20683	20683.XX	pour boîtes rectangulaires / for rectangular boxes	3
	20684	20684.XX	pour boîtes rectangulaires / for rectangular boxes	4
	20687	20687.XX	pour boîtes rectangulaires / for rectangular boxes	7
	20696	20696.XX	pour tableaux / for panels	1
	20697	20697.XX	pour tableaux / for panels	1+1
Boîtes de montage Table boxes	20784	20784 – 20784.N	Avec arrêt de câble / with cable anchorage	4
	20787	20787 – 20787.N	Avec arrêt de câble / with cable anchorage	7
Cache trou Hole cover	20041	20041 - 20041.N	-	1
Cache trou avec passage de câble Hole cover with cable entry	20044	20044 - 20044.N	-	1
Organes de manœuvre interchangeable lumineux Lightable interchangeable actuating members	20021	20021.Y – 20021.Y.N	pour appareils / for appliances cat. ref.: .0	1
	20022	20022.Y – 20022.Y.N	pour appareils / for appliances cat. ref.: .0	2
	20023	20023.Y – 20023.Y.N	pour appareils / for appliances cat. ref.: .0	3
	20026	20026 – 20026.N	pour appareils avec diffuseurs / for appliances with diffuser cat. ref.: .0	1
	20027	20027 – 20027.N	pour appareils avec diffuseurs / for appliances with diffuser cat. ref.: .0	2
	20028	20028 – 20028.N	pour appareils avec diffuseurs / for appliances with diffuser cat. ref.: .0	3
	20031	20031 – 20031.N	personnalisable pour appareils / personnalisable for appliances cat. ref.: .0	1
	20032	20032 – 20032.N	personnalisable pour appareils / personnalisable for appliances cat. ref.: .0	2
	20033	20033 – 20033.N	personnalisable pour appareils / personnalisable for appliances cat. ref.: .0	3

