



LCIE

LICENCE



LCIE N° : NF089_1114

Titulaire :
License Holder:

SOMFY
50 Avenue du Nouveau Monde - BP 152; 74307 CLUSES CEDEX -France

Site de fabrication :
Factory:

SIMU SAS (0836ED)
ZI les Giranaux - BP 71 - Arc les Gray ; 70103 GRAY CEDEX - France

SITEM (1638ED)
ZI Zriba 2 ; 1152 ZAGHOUAN – Tunisie

SOMFY (0673ED)
50 Avenue du Nouveau Monde - BP 152 ; 74307 CLUSES CEDEX – France

SOPEM sp. zoo (2440ED)
Ul. Rudolfa Diesla 9, Sektor G ; 32-005 NIEPOLOMICE - Pologne

Produit :
Product:

Motorisation de volet, stores et équipements enroulables analogues
Drive for rolling shutters, awnings and similar equipment /

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

SOMFY

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

Voir Annexe / See Annex

Caractéristiques principales :
Main characteristics:

Diamètre/diameter 50 ; 230V~ ; 50Hz ; IP44 ; class(e) I ; 4 min
(Voir Annexe / See Annex)

Informations complémentaires :
Additional information:

/

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

EN 60335-1:2012 +A11:2014
EN 60335-2-97:2006+A11:2008+A2:2010+A12:2015
EN 62233:2008

Documents pris en compte :
Relevant documents:

Rapport(s) d'essai(s) / Test report(s) n°TRP010370/007 + 4 annexes

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

La licence / License 688275C/2 du/of 12/10/2016. Mise à jour de la liste des références produit/update the list 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, 17/05/2017

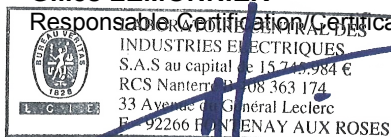
Date de fin de validité / Expiry date :

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.

Gilles LEMONNIER

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

33 Avenue du Général Leclerc
92260 Fontenay-aux-Roses
FRANCE

WWW.LCIE.FR

Annexe de la licence / Annex of license NF089_1114

Type	Model	Power	Torque	RPM
ALTUS 50 RH	ALTUS 50 RH RTS 15/17	140	15	17
ALTUS 50 RH	ALTUS 50 RH RTS 15/32	240	15	32
ALTUS 50 RH	ALTUS 50 RH RTS 25/17	170	25	17
ALTUS 50 RH	ALTUS 50 RH RTS 6/17	90	6	17
ALTUS 50 RH	ALTUS 50 RH RTS 6/32	120	6	32
ALTUS 50	ALTUS 50 RTS 10/12	100	10	12
ALTUS 50	ALTUS 50 RTS 10/17	120	10	17
ALTUS 50	ALTUS 50 RTS 10/32	160	10	32
ALTUS 50	ALTUS 50 RTS 15/17	140	15	17
ALTUS 50	ALTUS 50 RTS 20/12	140	20	12
ALTUS 50	ALTUS 50 RTS 20/17	160	20	17
ALTUS 50	ALTUS 50 RTS 25/17	170	25	17
ALTUS 50	ALTUS 50 RTS 30/12	160	30	12
ALTUS 50	ALTUS 50 RTS 30/17	240	30	17
ALTUS 50	ALTUS 50 RTS 35/17	240	35	17
ALTUS 50	ALTUS 50 RTS 40/12	240	40	12
ALTUS 50	ALTUS 50 RTS 40/17	270	40	17
ALTUS 50	ALTUS 50 RTS 50/12	240	50	12
ALTUS 50	ALTUS 50 RTS 6/12	90	6	12
ALTUS 50	ALTUS 50 RTS 6/17	90	6	17
ALTUS 50	ALTUS 50 RTS 6/32	120	6	32
ALTUS 50	ALTUS 50 RTS 6/54	160	6	54
ALTUS 50	ALTUS 50 TH RTS 6/12	90	6	12
ALTUS 50	ALTUS 50 TH RTS 10/12	100	10	12
ALTUS 50	ALTUS 50 TH RTS 20/12	140	20	12
ALTUS 50	ALTUS 50 WT 15/32 RH	240	15	32
ALTUS 50	ALTUS 50 WT 6/32 RH	120	6	32
ALTUS RS	ALTUS RS 50 io 10/12	100	10	12
ALTUS RS	ALTUS RS 50 io 20/12	140	20	12
ALTUS RS	ALTUS RS 50 io 30/12	160	30	12
ALTUS RS	ALTUS RS 50 io 40/12	240	40	12
ALTUS RS	ALTUS RS 50 io 50/12	240	50	12
ALTUS RS	ALTUS RS 50 io 6/12	90	6	12
LT 50	APOLLO 35/12	170	35	12
LT 50	APOLLO 35/17	240	35	17
LT 50 PA	APOLLO 35/17 PA	240	35	17

Annexe de la licence / Annex of license NF089_1114

LT 50	ARIANE 6/17	90	6	17
LT 50 PA	ARIANE 6/17 PA	90	6	17
LT 50 RH	ARIANE 6/17 RH	90	6	17
LT 50	ARIANE 6/32	120	6	32
LT 50 PA	ARIANE 6/32 PA	120	6	32
LT 50 RH	ARIANE 6/32 RH	120	6	32
LT 50	ATLAS 15/12	120	15	12
LT 50 CSI	ATLAS 15/12 CSI	120	15	12
LT 50	ATLAS 15/17	140	15	17
LT 50 PA	ATLAS 15/17 PA	140	15	17
LT 50 RH	ATLAS 15/17 RH	140	15	17
LT 50	ATLAS 15/32	240	15	32
LT 50 PA	ATLAS 15/32 PA	240	15	32
LT 50	CERES 8/12	90	8	12
LT 50	CERES 8/17	100	8	17
LT 50	GEMINI 25/17	170	25	17
LT 50 CSI	GEMINI 25/17 CSI	170	25	17
LT 50 PA	GEMINI 25/17 PA	170	25	17
LT 50 RH	GEMINI 25/17 RH	170	25	17
LT 50	HELIOS 30/12	160	30	12
LT 50	HELIOS 30/17	240	30	17
LT 50 CSI	HELIOS 30/17 CSI	240	30	17
LT 50 CSI	HELIOS 30/17 CSI RTS	240	30	17
LT 50 PA	HELIOS 30/17 PA	240	30	17
LT 50	HERMES 4/32	90	4	32
LT 50 PA	HERMES 4/32 PA	90	4	32
LT 50 RH	HERMES 4/32 RH	90	4	32
ilmo 50 S	ilmo 50 S WT 6/17	90	6	17
ilmo 50 S	ilmo 50 S WT TH 6/17	90	6	17
ilmo 50	ILMO 50 WT 10/12	120	10	12
ilmo 50	ILMO 50 WT 10/17	120	10	17
ilmo 50	ILMO 50 WT 15/17	140	15	17
ilmo 50	ILMO 50 WT 20/12	160	20	12
ilmo 50	ILMO 50 WT 20/17	160	20	17
ilmo 50	ILMO 50 WT 30/17	240	30	17
ilmo 50	ILMO 50 WT 35/17	225	35	17
ilmo 50	ILMO 50 WT 6/12	90	6	12
ilmo 50	ILMO 50 WT 6/17	90	6	17
ilmo 50	ILMO 50 WT TH 10/12	120	10	12
ilmo 50	ILMO 50 WT TH 10/17	120	10	17
ilmo 50	ILMO 50 WT TH 15/17	140	15	17

Annexe de la licence / Annex of license NF089_1114

ilmo 50	ILMO 50 WT TH 20/12	160	20	12
ilmo 50	ILMO 50 WT TH 20/17	160	20	17
ilmo 50	ILMO 50 WT TH 30/17	240	30	17
ilmo 50	ILMO 50 WT TH 6/12	90	6	12
ilmo 50	ILMO 50 WT TH 6/17	90	6	17
ilmo 50	ILMO2 50 WT 10/17	120	10	17
ilmo 50	ILMO2 50 WT 15/17	140	15	17
ilmo 50	ILMO2 50 WT 20/17	160	20	17
ilmo 50	ILMO2 50 WT 6/17	90	6	17
ilmo 50	ILMO2 50 WT TH 10/17	120	10	17
ilmo 50	ILMO2 50 WT TH 15/17	140	15	17
ilmo 50	ILMO2 50 WT TH 20/17	160	20	17
ilmo 50	ILMO2 50 WT TH 6/17	90	6	17
LT 50	JET 10/12	100	10	12
LT 50	JET 10/17	120	10	17
LT 50 CSI	JET 10/17 CSI	120	10	17
LT 50 CSI	JET 10/17 CSI RTS	120	10	17
LT 50 PA	JET 10/17 PA	120	10	17
LT 50 RH	JET 10/17 RH	120	10	17
LT 50	JET 10/32	160	10	32
LT 50 PA	JET 10/32 PA	160	10	32
LOGGIA	LOGGIA RTS 10/17	120	10	17
LOGGIA	LOGGIA RTS 15/17	140	15	17
LOGGIA	LOGGIA RTS 6/17	90	6	17
LT 50 CSI	LT50 CSI 40/17 G1 CA	270	40	17
MAESTRIA 50	MAESTRIA 50 WT 10/17	120	10	17
MAESTRIA 50	MAESTRIA 50 WT 10/32	160	10	32
MAESTRIA 50	MAESTRIA 50 WT 15/17	140	15	17
MAESTRIA 50	MAESTRIA 50 WT 15/32	240	15	32
MAESTRIA 50	MAESTRIA 50 WT 25/17	170	25	17
MAESTRIA 50	MAESTRIA 50 WT 35/17	240	35	17
MAESTRIA 50	MAESTRIA 50 WT 6/17	90	6	17
MAESTRIA 50	MAESTRIA 50 WT 6/32	120	6	32
MAESTRIA 50	MAESTRIA 50 WT RH 10/17	120	10	17
MAESTRIA 50	MAESTRIA 50 WT RH 10/32	160	10	32
MAESTRIA 50	MAESTRIA 50 WT RH 15/17	140	15	17
MAESTRIA 50	MAESTRIA 50 WT RH 15/32	240	15	32

Annexe de la licence / Annex of license NF089_1114

MAESTRIA 50	MAESTRIA 50 WT RH 25/17	170	25	17
MAESTRIA 50	MAESTRIA 50 WT RH 35/17	240	35	17
MAESTRIA 50	MAESTRIA 50 WT RH 6/17	90	6	17
MAESTRIA 50	MAESTRIA 50 WT RH 6/32	120	6	32
MAESTRIA+ 50	MAESTRIA+ 50 io 10/17	120	10	17
MAESTRIA+ 50	MAESTRIA+ 50 io 10/17 RH	120	10	17
MAESTRIA+ 50	MAESTRIA+ 50 io 10/32	160	10	32
MAESTRIA+ 50	MAESTRIA+ 50 io 10/32 RH	160	10	32
MAESTRIA+ 50	MAESTRIA+ 50 io 15/17	140	15	17
MAESTRIA+ 50	MAESTRIA+ 50 io 15/17 RH	140	15	17
MAESTRIA+ 50	MAESTRIA+ 50 io 15/32	240	15	32
MAESTRIA+ 50	MAESTRIA+ 50 io 15/32 RH	240	15	32
MAESTRIA+ 50	MAESTRIA+ 50 io 25/17	170	25	17
MAESTRIA+ 50	MAESTRIA+ 50 io 25/17 RH	170	25	17
MAESTRIA+ 50	MAESTRIA+ 50 io 35/17	240	35	17
MAESTRIA+ 50	MAESTRIA+ 50 io 35/17 RH	240	35	17
MAESTRIA+ 50	MAESTRIA+ 50 io 6/17	90	6	17
MAESTRIA+ 50	MAESTRIA+ 50 io 6/17 RH	90	6	17
MAESTRIA+ 50	MAESTRIA+ 50 io 6/32	120	6	32
MAESTRIA+ 50	MAESTRIA+ 50 io 6/32 RH	120	6	32
LT 50	MARINER 40/12	240	40	12
LT 50 CSI	MARINER 40/12 CSI	240	40	12
LT 50 CSI	MARINER 40/12 CSI RTS	240	40	12
LT 50	MARINER 40/17	270	40	17
LT 50 CSI	MARINER 40/17 CSI	270	40	17
LT 50 PA	MARINER 40/17 PA	270	40	17
LT 50	METEOR 20/12	140	20	12
LT 50 CSI	METEOR 20/12 CSI	140	20	12
LT 50	METEOR 20/17	160	20	17
LT 50 CSI	METEOR 20/17 CSI	160	20	17
LT 50 CSI	METEOR 20/17 CSI RTS	160	20	17
LT 50 PA	METEOR 20/17 PA	160	20	17
OREA 50 RH	OREA 50 RH RTS 15/17	140	15	17
OREA 50 RH	OREA 50 RH RTS 15/32	240	15	32
OREA 50 RH	OREA 50 RH RTS 20/17	160	20	17
OREA 50 RH	OREA 50 RH RTS 25/17	170	25	17
OREA 50 RH	OREA 50 RH RTS 30/17	240	30	17
OREA 50 RH	OREA 50 RH RTS 35/17	240	35	17
OREA 50 RH	OREA 50 RH RTS 6/17	90	6	17
OREA 50	OREA 50 RTS 10/17	120	10	17
OREA 50	OREA 50 RTS 15/17	140	15	17
OREA 50	OREA 50 RTS 20/17	160	20	17
OREA 50	OREA 50 RTS 25/17	170	25	17
OREA 50	OREA 50 RTS 30/17	240	30	17

Annexe de la licence / Annex of license NF089_1114

OREA 50	OREA 50 RTS 35/17	240	35	17
OREA 50	OREA 50 RTS 40/17	270	40	17
OREA 50	OREA 50 RTS 50/12	240	50	12
OREA 50	OREA 50 RTS 6/17	90	6	17
OREA 50	OREA 50 WT 10/17	120	10	17
OREA 50	OREA 50 WT 15/17	140	15	17
OREA 50	OREA 50 WT 20/17	160	20	17
OREA 50	OREA 50 WT 25/17	170	25	17
OREA 50	OREA 50 WT 30/17	240	30	17
OREA 50	OREA 50 WT 35/17	240	35	17
OREA 50	OREA 50 WT 40/17	270	40	17
OREA 50	OREA 50 WT 50/12	240	50	12
OREA 50	OREA 50 WT 6/17	90	6	17
OREA 50 RH	OREA 50 WT RH 20/17	160	20	17
OREA 50 RH	OREA 50 WT RH 25/17	170	25	17
OREA 50 RH	OREA 50 WT RH 30/17	240	30	17
OREA 50 RH	OREA 50 WT RH 35/17	240	35	17
OREA 50 RH	OREA 50 WT RH 40/17	270	40	17
Oximo 50 S Auto	Oximo 50 S Auto io 6/17	90	6	17
Oximo 50 S Auto	Oximo 50 S Auto io TH 6/17	90	6	17
Oximo 50 S Auto	Oximo 50 S Auto RTS 6/17	90	6	17
Oximo 50 S Auto	Oximo 50 S Auto RTS TH 6/17	90	6	17
Oximo 50	OXIMO io 10/17	120	10	17
Oximo 50	OXIMO io 15/17	140	15	17
Oximo 50	OXIMO io 20/17	160	20	17
Oximo 50	OXIMO io 30/17	240	30	17
Oximo 50	OXIMO io 40/17	270	40	17
Oximo 50	OXIMO io 6/17	90	6	17
Oximo 50	OXIMO RTS 10/17	120	10	17
Oximo 50	OXIMO RTS 15/17	140	15	17
Oximo 50	OXIMO RTS 20/17	160	20	17
Oximo 50	OXIMO RTS 30/17	240	30	17
Oximo 50	OXIMO RTS 40/17	270	40	17
Oximo 50	OXIMO RTS 50/12	240	50	12
Oximo 50	OXIMO RTS 6/17	90	6	17

Annexe de la licence / Annex of license NF089_1114

Oximo 50	OXIMO TH io 10/17	120	10	17
Oximo 50	OXIMO TH io 15/17	140	15	17
Oximo 50	OXIMO TH io 20/17	160	20	17
Oximo 50	OXIMO TH io 30/17	240	30	17
Oximo 50	OXIMO TH io 6/17	90	6	17
Oximo 50	OXIMO TH RTS 10/17	120	10	17
Oximo 50	OXIMO TH RTS 20/17	160	20	17
Oximo 50	OXIMO TH RTS 30/17	240	30	17
Oximo 50	OXIMO TH RTS 6/17	90	6	17
Oximo 50	OXIMO WT 10/17	120	10	17
Oximo 50	OXIMO WT 15/17	140	15	17
Oximo 50	OXIMO WT 20/17	160	20	17
Oximo 50	OXIMO WT 30/17	240	30	17
Oximo 50	OXIMO WT 40/17	270	40	17
Oximo 50	OXIMO WT 6/17	90	6	17
SLT 50	SLT APOLLO 35/17 L	240	35	17
SLT 50	SLT APOLLO 35/17 R	240	35	17
SLT 50	SLT ATLAS 15/17 L	140	15	17
SLT 50	SLT ATLAS 15/17 R	140	15	17
SLT 50	SLT GEMINI 25/17 L	170	25	17
SLT 50	SLT GEMINI 25/17 R	170	25	17
SLT 50	SLT HELIOS 35/17 R	240	35	17
SLT 50	SLT JET 10/17 L	120	10	17
SLT 50	SLT JET 10/17 R	120	10	17
SLT 50	SLT MARINER 40/17 L	270	40	17
SLT 50	SLT MARINER 40/17 R	270	40	17
SLT 50	SLT METEOR 20/17 L	160	20	17
SLT 50	SLT METEOR 20/17 R	160	20	17
SOLUS PA	SOLUS 10/12 PA	100	10	12
SOLUS PA	SOLUS 15/12 PA	120	15	12
SOLUS PA	SOLUS 2 PA 10/12	100	10	12
SOLUS PA	SOLUS 2 PA 15/12	120	15	12
SOLUS PA	SOLUS 2 PA 20/12	140	20	12
SOLUS PA	SOLUS 2 PA 30/12	160	30	12
SOLUS PA	SOLUS 2 PA 40/12	240	40	12
SOLUS PA	SOLUS 2 PA 6/12	90	6	12
SOLUS PA	SOLUS 2 PA 8/12	90	8	12
SOLUS PA	SOLUS 20/12 PA	140	20	12
SOLUS PA	SOLUS 30/12 PA	160	30	12
SOLUS PA	SOLUS 40/12 PA	240	40	12
SOLUS PA	SOLUS 8/12 PA	90	8	12
SOLUS P&P	SOLUS P&P 10/17	120	10	17
SOLUS P&P	SOLUS P&P 15/17	140	15	17
SOLUS P&P	SOLUS P&P 6/17	90	6	17

Annexe de la licence / Annex of license NF089_1114

Sunea 50 CSI	SUNEA 50 CSI RTS 20/17	160	20	17
Sunea 50 CSI	SUNEA 50 CSI RTS 30/17	240	30	17
Sunea 50 CSI	SUNEA 50 CSI RTS 40/12	240	40	12
Sunea 50 CSI	SUNEA 50 CSI RTS 50/12	240	50	12
Sunea	SUNEA io 20/17	160	20	17
Sunea	SUNEA io 25/17	170	25	17
Sunea	SUNEA io 30/17	240	30	17
Sunea	SUNEA io 35/17	225	35	17
Sunea	SUNEA io 40/17	270	40	17
Sunea	SUNEA io 50/12	225	50	12
Sunea screen	SUNEA SCREEN io 10/17	120	10	17
Sunea screen	SUNEA SCREEN io 15/17	140	15	17
Sunea screen	SUNEA SCREEN io 6/17	90	6	17
Sunea screen	SUNEA SCREEN RH io 10/32	160	10	32
Sunea screen	SUNEA SCREEN RH io 15/32	240	15	32
Sunea screen	SUNEA SCREEN RH io 6/32	120	6	32
Sunilus	SUNILUS io 20/17	160	20	17
Sunilus	SUNILUS io 25/17	170	25	17
Sunilus	SUNILUS io 30/17	240	30	17
Sunilus	SUNILUS io 35/17	225	35	17
Sunilus	SUNILUS io 40/17	270	40	17
Sunilus	SUNILUS io 50/12	225	50	12
Sunilus	SUNILUS RH io 20/17	160	20	17
Sunilus screen	SUNILUS SCREEN io 10/17	120	10	17
Sunilus screen	SUNILUS SCREEN io 15/17	140	15	17
Sunilus screen	SUNILUS SCREEN io 6/17	90	6	17
Sunilus screen	SUNILUS SCREEN RH io 10/17	120	10	17
Sunilus screen	SUNILUS SCREEN RH io 15/17	140	15	17
Sunilus screen	SUNILUS SCREEN RH io 6/17	90	6	17
LT 50	VECTRAN 45/12	240	45	12
LT 50	VECTRAN 50/12	240	50	12
LT 50 CSI	VECTRAN 50/12 CSI	240	50	12
LT 50 CSI	VECTRAN 50/12 CSI RTS	240	50	12